

maya pro





REFERENTE EN LA LIMPIEZA PROFESIONAL

Fabricando innovación en higiene desde el 1991

Desde el 1991, en grupo MAYA trabajamos para alcanzar el máximo nivel de competencia en innovación técnica, diseño y fabricación con el objetivo de ofrecer soluciones (de producto y servicio) que atiendan con la mayor eficacia y eficiencia, las necesidades en higiene limpieza y alimentaria de los entornos profesionales más exigentes.

Para información adicional :

info@grupomaya.es
www.grupomaya.es
96 238 90 59

Actuando como distribuidor para España y Portugal de la empresa FBK, Maya ofrece una gran selección de **artículos para la limpieza en industrias alimentarias, químicas y farmacéuticas**. FBK se ha centrado en la producción de productos para higiene alimentaria desde sus inicios como empresa.



¿Dónde se usan nuestros productos?

En cualquier lugar dónde se requiera un alto nivel de higiene. Las industrias que normalmente usan y aprecian nuestros productos son: procesamiento de alimentos y bebidas, puntos de venta, industria de restauración, el sector de servicios, los fabricantes de productos farmacéuticos y médicos, los hospitales, limpieza municipal, empresas dedicadas a limpieza en general, etc.

Nivel de Tolerancia

Considerando los requerimientos de la industria, nuestros artículos cuentan con tolerancia al calor que va desde los -30°C/-22°F hasta los +134°C/+273 °F (algunos hasta +250°C/+480°F). FBK fabrica sus productos con **polipropileno virgen coloreado inyectado a muy alta presión para producir piezas sólidas y muy resistentes**. Esta técnica de producción coloca a los productos de FBK muy lejos de los métodos de inyección estándar con burbujas en el interior que facilitan la rotura de los cepillos.

Ergonomía

FBK aspira a desarrollar artículos que no sólo encajan por el propósito mismo de limpiar, sino también que sean **ergonómicos y de fácil uso**. Nuestro equipo de diseño siempre considerará aquellos artículos que obtengan los mejores resultados con la menor fatiga posible.



Codificación por color

Siempre atendiendo a los requerimientos de nuestros valiosos clientes, actualmente ofrecemos 11 colores: blanco, azul, rojo, amarillo, verde, naranja, morado, negro, gris y marrón.

COLORES DISPONIBLES

SISTEMAS DE ORGANIZACIÓN

Paneles de organización	6
Colgadores	7

HARAGANES HIGIÉNICOS, FIBRAS Y MANGOS

Haraganes de una pieza super higiénicos	67
Portafibras y fibras abrasivas	70
Mangos	72

CEPILLERÍA PARA LA LIMPIEZA PROFESIONAL

Barrenderos	11
Cepillos buque y escobas	14
Pistola y cepillos con paso de agua	16
Cepillos limpia tanques y limpiatuberías	18
Cepillos limpia tubos	20
Cepillos de mano	22
Cepillos para maquinaria	27
Cepillos gama resina	28
Cepillos detectables	30

ÚTILES DE PRODUCCIÓN

Palas ergonómicas de una pieza	36
Rasquetas y espátulas	38
Espátulas detectables	44
Cucharones	46
Palas de mano	47
Accesorios de medición y muestra detectables	48
Cubos y tapas	50
Productos de acero inoxidable para alimentación	52
Cutters detectables	54
Cuchillos detectables	59
Tijeras, navajas y accesorios	63

ANTIBACTERIAS

Bolígrafos antibacterias	96
--------------------------	-----------

PRODUCTOS Y MATERIALES DE INGENIERÍA

Aerosoles con tapón detectable	98
Silicona y otros materiales de ingeniería	100
Ventosas	102

PRODUCTOS DESECHABLES

Cubre mangas, cubre zapatos, guantes, gorros y otros	104
Batas, delantales y tiritas	106
Otros productos	107

DISPENSADORES Y COMPLEMENTOS INOX

Dispensadores	110
Papeleras y complementos	112

RECIPIENTES PARA USO ALIMENTARIO

Contenedores apilables	116
Dispensadores de alimentos	117
Bandejas sólidas	118

MAYAFLEX SISTEMA DE MARCAJE

Sistemas de señalización	122
--------------------------	------------

PRODUCTOS ANTIESTÁTICOS

Gama de productos	128
-------------------	------------

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

Alfombras adhesivas, magnéticas y desinfectantes	138
Cajas palet	141
Cubas de contención	143

SISTEMA DE LIMPIEZA EN ALTURA

Gama de productos	145
-------------------	------------

INNOVATION AT YOUR SERVICE



Let's go work

Si está interesado en algún producto que no aparece en nuestro catálogo contacte con nosotros.

+34 96 238 90 59
info@grupomaya.es

SISTEMAS DE ORGANIZACIÓN



Indiscutiblemente líderes en la fabricación de paneles de organización para las industrias de alimentación.



Durante los últimos años hemos desarrollado continuamente la forma de optimizar la organización de los útiles de trabajo y limpieza en empresas de alimentación, dando lugar a un trabajo bien reconocido y cuya utilización encaja perfectamente con los más rigurosos protocolos de seguridad, sistemas de gestión 5's , calidad total y mejora continuada de procesos.

Una solución totalmente personalizable para cada área específica de trabajo.

De forma fácil y sencilla le asesoramos de la mejor opción para configurar y fabricar su panel de organización,

- 1.- Selección de los útiles de trabajo.
- 2.- Elegir entre las distintas opciones de montaje de los paneles. Estáticos o móviles.
- 3.- Composición de colorido entre una gama de 11 colores diferentes.
- 4.- Diseñar y especificar las instrucciones especiales para su uso.



RIEL ALUMINIO

Medidas	300 mm
Tolerancia	134°C
Uds por caja	10



Ref. 15156



Medidas	500 mm
Tolerancia	134°C
Uds por caja	10

Ref. 15154



Medidas	900 mm
Tolerancia	134°C
Uds por caja	10

Ref. 15153



TOPE DE PLÁSTICO PARA RIEL

Tolerancia	120 °C
Uds por caja	12



Ref. 80005

COLGADORES



COLGADOR SUELTO

Medidas
Tolerancia
Uds por caja

Ø22-32 mm
120°C
12

Ref. 15150



Medidas
Tolerancia
Uds por caja

Ø28 -38 mm
120°C
12

Ref. 15151



GANCHO COLGADOR

Medidas
Tolerancia
Uds por caja

60 mm
Tolerancia
12

Ref. 80000

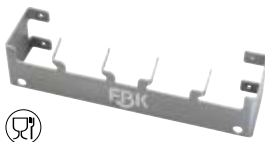


TARJETA IDENTIFICATIVA PARA RAIL

Medidas
Tolerancia
Uds por caja

110 x 75 mm
120°C
12

Ref. 80002



PORTA UTENSILIOS ACERO

Medidas
Ganchos
Material
Uds por caja

415 mm
4
Inox 304
1

Ref. 15160



Medidas
Ganchos
Material
Uds por caja

580 mm
6
Inox 304
1

Ref. 15164



- Fabricado con 3 mm de acero inoxidable
- Diseño resistente y seguro
- Una sola pieza
- Ganchos hacia el interior
- 0 % Riesgo de accidentes



Única empresa a
nivel mundial con
11 colores.

COLORES
DISPONIBLES

CEPILLERÍA PARA LA LIMPIEZA PROFESIONAL





Grupo Maya es una compañía que fabrica y suministra artículos de gran calidad para la limpieza industrial.

Nuestra gama de cepillos higiénicos cumple con todos los requisitos de los estándares de las certificaciones internacionales más importantes como son BRC / IFS entre otras.



Apto para el contacto con alimentos

Este símbolo le proporcionará información sobre si el artículo es apto para estar en contacto con los alimentos y cuenta con sus correspondientes declaraciones de conformidad.

Tipos de filamento



Suave
despuntado

Suave

Intermedio

Duro

Detectable

Sistema de rosca externa para mayor seguridad



El sistema de conexión utilizado es de rosca externa para garantizar una seguridad máxima.

Blanco Azul Rojo Amarillo Verde

Negro Naranja Lila Rosa Gris

Marrón



CEPILLOS BARRENDEROS

Medidas	280 x 50 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	155 x Ø0.30 mm
Tolerancia	134° C
Uds por caja	6

SUAVE DESPUNTADO
Ref. 15003



Medidas	400 x 50 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	155 x Ø0.30 mm
Tolerancia	134° C
Uds por caja	6

SUAVE DESPUNTADO
Ref. 15004



Medidas	600 x 60 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	155 x 0.30 mm
Tolerancia	134° C
Uds por caja	6

SUAVE DESPUNTADO
Ref. 47106



BARRENDEROS



Medidas
Filamento
Medida filamento
Tolerancia
Uds por caja

280 x 50 mm
PBT
155 x Ø0.30 mm
134° C
6

INTERMEDIO Ref. 15203



Medidas
Filamento
Medida filamento
Tolerancia
Uds por caja

400 x 50 mm
PBT
155 x Ø0.30 mm
134° C
6

INTERMEDIO Ref. 15204



Medidas
Filamento
Medida filamento
Tolerancia
Uds por caja

600 x 60 mm
PBT
155 x Ø0.30 mm
134° C
6

INTERMEDIO Ref. 47136



Medidas
Filamento
Medida filamento
Tolerancia
Uds por caja

300 x 60 mm
PBT
155 x Ø0.50 mm
134° C
6

INTERMEDIO Ref. 15023



Medidas
Filamento
Medida filamento
Tolerancia
Uds por caja

400 x 60 mm
PBT
155 x Ø0.50 mm
134° C
6

INTERMEDIO Ref. 15009



Medidas
Filamento
Medida filamento
Tolerancia
Uds por caja

600 x 60 mm
PBT
155 x Ø0.50 mm
134° C
6

INTERMEDIO Ref. 47156



BARRENDEROS

Medidas
Filamento
Medida filamento
Tolerancia
Uds por caja

400 x 60 mm
PBT
165 x Ø1.00 mm
134° C
6

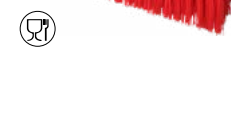
MUY DURO Ref. 45197



Medidas
Filamento
Medida filamento
Tolerancia
Uds por caja

300 x 60 mm
PBT
1110 x Ø1.00 mm
134° C
6

DURO Ref. 15007



Medidas
Filamento
Medida filamento
Tolerancia
Uds por caja

400 x 60 mm
PBT
1110 x Ø1.00 mm
134° C
6

DURO Ref. 15008



Medidas
Filamento
Medida filamento
Tolerancia
Uds por caja

500 x 60 mm
PBT
1110 x Ø1.00 mm
134° C
6

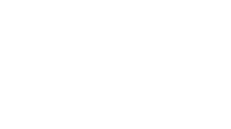
DURO Ref. 15010



Medidas
Filamento
Medida filamento
Tolerancia
Uds por caja

225 x 60 mm
PBT
155 x Ø0.30 mm
134° C
6

SUAVE Ref. 15011



Medidas
Filamento
Medida filamento
Tolerancia
Uds por caja

225 x 60 mm
PBT
155 x Ø0.50 mm
134° C
6

INTERMEDIO Ref. 15012



BARRENDEROS



CEPILLO BUQUE		DURO Ref. 15001	
Medidas	280 x 50 mm		
Filamento	PBT		
Medida filamento	130 x Ø0.50 mm	DURO Ref. 15002	
Tolerancia	134° C		
Uds por caja	6		
Medidas	400 x 50 mm	DURO Ref. 43153	
Filamento	PBT		
Medida filamento	130 x Ø0.50 mm		
Tolerancia	134° C		
Uds por caja	6		
Medidas	300 x 60 mm	DURO Ref. 40155	
Filamento	PBT		
Medida filamento	125 x Ø0.50 mm		
Tolerancia	134° C		
Uds por caja	6		
Medidas	285 x 130 mm	INTERMEDIO Ref. 40155	
Filamento	PBT		
Medida filamento	145 x Ø0.50 mm		
Tolerancia	134° C		
Uds por caja	6		



CEPILLO CON FIBRAS LATERALES

Medidas
Filamento
Medida filamento
Tolerancia
Uds por caja

290 x 130 mm
PBT
140 x Ø0.30 mm
134° C
6

SUAVE
Ref. 40105



Medidas
Filamento
Medida filamento
Tolerancia
Uds por caja

285 x 120 mm
PBT
125/40 x Ø 0.50 mm
134° C
6

DURO
Ref. 40154



ESTRECHO EN ÁNGULO

Medidas
Filamento
Medida filamento
Tolerancia
Uds por caja

300 x 35 mm
PBT
120/170 x Ø1.00 mm
134 °C
6

DURO
Ref. 40195



ESCOBA RECTA

Medidas
Filamento
Medida filamento
Tolerancia
Uds por caja

280 x 48 mm
PBT
170 x Ø0.30 mm
134° C
6

SUAVE
Ref. 44147



Medidas
Filamento
Medida filamento
Tolerancia
Uds por caja

280 x 48 mm
PBT
170 x Ø0.50 mm
134° C
6

INTERMEDIO
Ref. 44157



ESCOBA RECTA ESTRECHA

Medidas
Filamento
Medida filamento
Tolerancia
Uds por caja

260 x 35 mm
PBT
105 x Ø1.00 mm
134° C
6

DURO
Ref. 40190



Medidas
Filamento
Medida filamento
Tolerancia
Uds por caja

260 x 35 mm
PBT
180 x Ø0.50 mm
134° C
6

INTERMEDIO
Ref. 40157

**PISTOLA DE AGUA**

24 bar- 95 °C
Alta resistencia
Uds por caja: 1

Ref. 0411

**ACOPLES PARA PISTOLA**

½ - ¾" Acople para manguera y pistola
Uds por caja: 1

Ref. 5370



½" Acople para manguera y pistola
Uds por caja: 1

Ref. 5372



¾" Acople para manguera y pistola
Uds por caja: 1

Ref. 5373

**CEPILLO PARA LAVAR CON BORDE DE GOMA**

Medidas 265 x 90 mm
Filamento PBT
Medida filamento 155 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Paso de agua Si
Uds por caja 6

SUAVE DESPUNTADO
Ref. 44104

**CEPILLO PARA LAVAR CON BORDE DE GOMA**

Medidas 265 x 90 mm
Filamento PBT
Medida filamento 155 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Paso de agua Si
Uds por caja 6

INTERMEDIO
Ref. 44144

**CEPILLO PARA LAVADO**

Medidas 290 x 130 mm
Filamento PBT
Medida filamento 140 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Paso de agua Si
Uds por caja 6

SUAVE DESPUNTADO
Ref. 49105

**CEPILLO CON BORDE DE GOMA**

Medidas 300 x 75 mm
Filamento PBT
Medida filamento 135 x Ø0.50 mm
Tolerancia 134° C
Paso de agua Si
Uds por caja 6

DURO
Ref. 52154

**ACOPLES ½"**

½ Acople para manguera
Uds por caja: 10

Ref. 5350



½ Acople para manguera con válvula de retención
Uds por caja: 5

Ref. 5353



½ Acople giratorio para manguera con válvula de retención
Uds por caja: 5

Ref. 5355



Conecotor ½
Uds por caja: 10

Ref. 5365

**ACOPLES ¾"**

¾ Acople para manguera con válvula de retención
Uds por caja: 5

Ref. 5354



¾ Acople para manguera
Uds por caja: 10

Ref. 5351

**ACOPLE PARA GRIFO**

½ / ¾ Acople para grifo
Uds por caja: 10

Ref. 5361

**LIMPIA TANQUES**

Ancho	200 x 120 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	135 x Ø0.30 mm
Tolerancia	134º C
Uds por caja	6

INTERMEDIO
Ref. 15025**LIMPIATUBERÍAS CON MANGO**

Medidas	Ø63 x 80 x 370 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	120 x Ø0.30 mm
Tolerancia	134º C
Uds por caja	6

DURO
Ref. 57156DURO
Ref. 57159**LIMPIATUBERÍAS**

Medidas	Ø63 x 95 x 120 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	19 x Ø0.20 mm
Tolerancia	134º C
Uds por caja	6

INTERMEDIO
Ref. 47121

Medidas	Ø70 x 95 x 120 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	12 x Ø0.30 mm
Tolerancia	134º C
Uds por caja	6

INTERMEDIO
Ref. 47131

Medidas	Ø80 x 100 x 125 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	18 x Ø0.30 mm
Tolerancia	134º C
Uds por caja	6

INTERMEDIO
Ref. 47132

Medidas	Ø90 x 105 x 130 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	23 x Ø0.30 mm
Tolerancia	134º C
Uds por caja	6

INTERMEDIO
Ref. 47133

Medidas	Ø105 x 115 x 140 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	30 x Ø0.50 mm
Tolerancia	134º C
Uds por caja	6

INTERMEDIO
Ref. 47152

Medidas	Ø120 x 120 x 140 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	38 x Ø0.50 mm
Tolerancia	134º C
Uds por caja	6

INTERMEDIO
Ref. 47153

Medidas	Ø100 x 340 x 600 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	Ø0.30 mm
Tolerancia	134º C
Uds por caja	1

Ref. 47260



CEPILLOS LIMPIA TUBOS CON PUNTA RECTA



10759

10758

10756

10754

10752

10750

CEPILLOS LIMPIATUBOS

Medidas Ø10 x 150 mm
Longitud total 500 mm
Filamento PBT

Medida filamento Ø 0.20 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

Medidas Ø20 x 150 mm
Longitud total 500 mm
Filamento PBT

Medida filamento Ø 0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

Medidas Ø30 x 150 mm
Longitud total 500 mm
Filamento PBT

Medida filamento Ø 0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

Medidas Ø40 x 150 mm
Longitud total 500 mm
Filamento PBT

Medida filamento Ø 0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

Medidas Ø50 x 150 mm
Longitud total 500 mm
Filamento PBT

Medida filamento Ø 0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

Medidas Ø60 x 150 mm
Longitud total 500 mm
Filamento PBT

Medida filamento Ø 0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

**INTERMEDIO
Ref.10750**



**INTERMEDIO
Ref.10752**



**INTERMEDIO
Ref.10754**



**INTERMEDIO
Ref.10756**



**INTERMEDIO
Ref.10758**



**INTERMEDIO
Ref.10759**



CEPILLOS LIMPIATUBOS PARA ADAPTAR CABLES



CEPILLOS LIMPIATUBOS CON ROSCA

Medidas Ø12 x 100 mm
Filamento PBT
Medida filamento Ø 0.20 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

**INTERMEDIO
Ref.10771**
○ ● ● ○ ● ○

Medidas Ø20 x 100 mm
Filamento PBT
Medida filamento Ø 0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

**INTERMEDIO
Ref.10772**
○ ● ● ○ ● ○

Medidas Ø40 x 100 mm
Filamento PBT
Medida filamento Ø 0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

**INTERMEDIO
Ref.10774**
○ ● ● ○ ● ○

Medidas Ø50 x 100 mm
Filamento PBT
Medida filamento Ø 0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

**INTERMEDIO
Ref.10775**
○ ● ● ○ ● ○

Medidas Ø60 x 100 mm
Filamento PBT
Medida filamento Ø 0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

**INTERMEDIO
Ref.10776**
○ ● ● ○ ● ○

Medidas Ø80 x 100 mm
Filamento PBT
Medida filamento Ø 0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

**INTERMEDIO
Ref.10778**
○ ● ● ○ ● ○



CABLES CON ROSCA

Cable flexible de acero inoxidable
Medida: 150 cm
Uds por caja: 12

Ref.10780
●



Cable flexible de acero inoxidable
Medida: 300 cm
Uds por caja: 12

Ref.10781
●



Cable flexible de nylon
Medida: 150 cm
Uds por caja: 12

Ref.10784
○

Extensión de cable flexible de nylon
Medida: 150 cm
Uds por caja: 12

Ref.10785
○

CEPILLOS DE MANO



CEPILLOS MULTIUSOS PLANO PARA HARINA



Medidas 300 x 20 mm
Filamento PBT
Medida filamento 160 x Ø0.20 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12



MUY SUAVE
Ref.52126



Medidas 410 x 55 mm
Filamento PBT
Medida filamento 160 x Ø0.20 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 10



MUY SUAVE
Ref.51126



CEPILLO PANADERO

Medidas 340 x 35 mm
Filamento PBT
Medida filamento 150 x Ø0.20 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 10

MUY SUAVE
Ref.10254



Medidas 340 x 35 mm
Filamento PBT
Medida filamento 150 x Ø0.20/0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 10

SUAVE
Ref.10256



Medidas 340 x 35 mm
Filamento PBT
Medida filamento 150 x Ø0.30 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 10

INTERMEDIO
Ref.10252



Medidas 340 mm
Filamento PBT
Medida filamento 50 x Ø0.50 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 10

DURO
Ref.10255



CEPILLO PARA PASTELERÍA

Medidas 30 mm
Filamento PBT
Medida filamento 150 x Ø0.15 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

SUAVE
Ref.80125



Medidas 50 mm
Filamento PBT
Medida filamento 150 x Ø0.15 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

SUAVE
Ref.81125



Medidas 70 mm
Filamento PBT
Medida filamento 150 x Ø0.15 mm
Tolerancia 134° C
Uds por caja 12

SUAVE
Ref.82125



iNovedad!**Cepillos de mano y uñas.****CEPILLO DE MANO CON MANGO**

Medidas	275 x 70 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	135 x Ø0.30 mm
Tolerancia	134° C
Uds por caja	6

INTERMEDIO
Ref.10546

Medidas	275 x 70mm
Filamento	PBT
Medida filamento	135 x Ø0.50 mm
Tolerancia	134° C
Uds por caja	10

DURO
Ref.10548**CEPILLO DE MANO CON MANGO LARGO**

Medidas	410 x 55 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	150 x Ø0.30 mm
Tolerancia	134° C
Uds por caja	10

INTERMEDIO
Ref.10232

Medidas	410 x 55mm
Filamento	PBT
Medida filamento	150 x Ø0.50 mm
Tolerancia	134° C
Uds por caja	10

DURO
Ref.10233**CEPILLOS DE MANO**

Medidas	200 x 65 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	140 x Ø0.30 mm
Tolerancia	134° C
Uds por caja	12

SOFT
Ref.54434

Medidas	200 x 65 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	140 x Ø0.50 mm
Tolerancia	134° C
Uds por caja	12

MEDIUM
Ref.54454

Medidas	180 x 60 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	135 x Ø0.30 mm
Tolerancia	134° C
Uds por caja	10

MEDIUM
Ref.54234

Medidas	180 x 60 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	135 x Ø0.50 mm
Tolerancia	134° C
Uds por caja	10

DURO
Ref.54254**CEPILLO REDONDO**

Medidas	Ø125 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	140 x Ø0.30 mm
Tolerancia	134° C
Uds por caja	6

INTERMEDIO
Ref.54134

Medidas	Ø125 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	140 x Ø0.50 mm
Tolerancia	134° C
Uds por caja	6

DURO
Ref.54154**CEPILLO DE UÑAS**

Medidas	125 x 55 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	115 x Ø0.30 mm
Tolerancia	134° C
Uds por caja	12

MEDIO
Ref.55060

Medidas	125 x 55 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	115 x Ø0.50 mm
Tolerancia	134° C
Uds por caja	12

DURO
Ref.55061



Nuestra gama Resin set consiste en una selección de productos con sus filamentos insertados en un compuesto de resina, mediante una técnica única sobre bloques fabricados a medida. Los filamentos se fijan al bloque mediante grapas de acero inoxidable y además se coloca la resina dentro y alrededor de cada bloque de fibras para una retención extrema.

CEPILLO BARRENDERO

Medidas	400 x 50 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	155 x Ø0.30 mm
Tolerancia	134º C
Uds por caja	6

INTERMEDIO
Ref.95204
**ESCOBA RECTA**

Medidas	280 x 48 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	165 x Ø0.30 mm
Tolerancia	134º C
Uds por caja	6

SUAVE
Ref.94147


Medidas	280 x 48 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	165 x Ø0.50 mm
Tolerancia	134º C
Uds por caja	6

INTERMEDIO
Ref.94157
**CEPILLO DE LAVADO**

Medidas	225 x 60 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	155 x Ø0.50 mm
Tolerancia	134º C
Uds por caja	6

INTERMEDIO
Ref.94155
**CEPILLO MULTIUSOS ANCHO**

Medidas	410 x 55 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	150 x Ø0.30 mm
Tolerancia	134º C
Uds por caja	10

INTERMEDIO
Ref.90232


Medidas	410 x 55 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	150 x Ø0.50 mm
Tolerancia	134º C
Uds por caja	10

DURO
Ref.90233
**CEPILLO PANADERO**

Medidas	340 x 35 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	150 x Ø0.30 mm
Tolerancia	134º C
Uds por caja	10

INTERMEDIO
Ref.90252


Medidas	340 x 35 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	150 x Ø0.50 mm
Tolerancia	134º C
Uds por caja	10

DURO
Ref.90255


Medidas	275 x 70 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	140 x Ø0.30 mm
Tolerancia	134º C
Uds por caja	6

INTERMEDIO
Ref.90546


Medidas	275 x 70 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	140 x Ø0.50 mm
Tolerancia	134º C
Uds por caja	6

DURO
Ref.90548




Fabricado con una formulación propia usando aditivos que cumplen con las normas de contacto con alimentos. Estos aditivos permiten que el material que accidentalmente pueda desprendese de un producto en uso sea detectado por un sistema estandar de detección de metales o de rayos -x.

Apropiado para artículos usados en fabricas de alimentos o de medicamentos



Metal detectable

Rango de escobas y cepillos en los que sólo los filamentos son detectables, no el soporte plástico.



Detectable en detectores de metales y Rayos-x

Rango de productos en una pieza tales como: espátulas, rascadores, cubos, cucharones, palas y palas de mano.

Probado en una máquina Safeline R-series de 300 KHz; Ø 0.90 mm FE= 18 mm longitudinal / 33 mm transversal / Antes de usar, por favor calibre su máquina.



CEPILLO MULTUSOS ANCHO

Medidas	410 x 55 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	160 x Ø0.60 mm
Tolerancia	120° C
Uds por caja	10

DURO
Ref. **70233**



CEPILLO PARA HARINA

Medidas	300 x 200 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	160 x Ø0.60 mm
Tolerancia	120° C
Uds por caja	12

DURO
Ref. **72166**



CEPILLO DE MANO

Medidas	210 x 70 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	140 x Ø0.60 mm
Tolerancia	120° C
Uds por caja	10

DURO
Ref. **75063**



CEPILLO BARRENDERO

Medidas	400 x 50 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	155 x Ø0.60 mm
Tolerancia	120° C
Uds por caja	6

INTERMEDIO
Ref. **74166**



ESCOBA RECTA

Medidas	280 x 48 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	170 x Ø0.60 mm
Tolerancia	120° C
Uds por caja	6

INTERMEDIO
Ref. **78157**

GAMA DUAL DETECTABLE

Novedad

	MANGO ERGONÓMICO DE UNA PIEZA SUPER HIGIÉNICO	DURO Ref. 76904
	Medidas Diámetro: Tolerancia Uds por caja	1500 x 32 mm Ø 0.32 120° C 6
	HARAGÁN PARA USO CON MANGO	DURO Ref. 76400
	Medidas Material Tolerancia Uds por caja	400 mm Polipropileno y goma 120° C 6
	Medidas Material Tolerancia Uds por caja	600 mm Polipropileno y goma 120° C 6
		DURO Ref. 76600
	HARAGÁN DE MANO	DURO Ref. 78243
	Medidas Material Tolerancia Uds por caja	300 mm Polipropileno y goma 120° C 6
	ESCOBA RECTA	DURO Ref. 76147
	Medidas Filamento Medida filamento Tolerancia Uds por caja	280 x 48 mm PBT 170 x Ø0.35 mm 120° C 6
	LIMPIA TANQUES	DURO Ref. 76025
	Medidas Filamento Medida filamento Tolerancia Uds por caja	210 x 140 mm PBT 140 x Ø0.35 mm 120° C 6
	CEPILLO DE MANO	DURO Ref. 76548
	Medidas Filamento Medida filamento Tolerancia Uds por caja	275 x 70 mm PBT 155 x Ø0.60 mm 120° C 6

Novedad

	CEPILLO PANADERO	DURO Ref. 76252
	Medidas Filamento Medida filamento Tolerancia Uds por caja	340 x 35 mm PBT 155 x Ø0.35 mm 120° C 10
	CEPILLO PANADERO	DURO Ref. 76255
	Medidas Filamento Medida filamento Tolerancia Uds por caja	340 x 35 mm PBT 155 x Ø0.60 mm 120° C 10
	CEPILLO PARA HARINA METAL	Ref. 76126
	Medidas Filamento Medida filamento Tolerancia Uds por caja	35 x 30 x 15 cm PBT 15 x Ø0.35 mm 120° C 10
	CEPILLO LIMPIATUBOS	MEDIO Ref. 76752
	Medidas Longitud total Filamento Medida filamento Tolerancia Uds por caja	Ø20 x 150 mm 500 mm PBT Ø0.35 mm 120° C 12
	CEPILLO LIMPIATUBOS	MEDIO Ref. 76754
	Medidas Longitud total Filamento Medida filamento Tolerancia Uds por caja	Ø30 x 150 mm 500 mm PBT Ø0.35 mm 120° C 12
	CEPILLO LIMPIATUBOS	MEDIO Ref. 76756
	Medidas Longitud total Filamento Medida filamento Tolerancia Uds por caja	Ø40 x 150 mm 500 mm PBT Ø0.35 mm 120° C 12
	CEPILLO LIMPIATUBOS	MEDIO Ref. 76759
	Medidas Longitud total Filamento Medida filamento Tolerancia Uds por caja	Ø60 x 150 mm 500 mm PBT Ø0.60 mm 120° C 12

GAMA DETECTABLE

BROCHA BLANCA MANGO CORTO



Medidas	215 x 30 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	0.35
Detectable	Metales
Uds por caja	10

INTERMEDIO
Ref.782030



Medidas	215 x 50 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	0.35
Detectable	Metales
Uds por caja	10

INTERMEDIO
Ref.782050



Medidas	215 x 70 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	0.35
Detectable	Metales
Uds por caja	10

INTERMEDIO
Ref.782070

BROCHA BLANCA MANGO LARGO



Medidas	400 x 60 mm
Filamento	PBT
Medida filamento	0.35
Detectable	Metales
Uds por caja	10

INTERMEDIO
Ref.782060



CEPILLO PUAS INOX



Medidas	285 x 30 mm
Filamentos	Inox
Medida filamento	30 mm
Detectable	Metales
Uds por caja	1

MUY DURO
Ref.88101

No hay garantía de riesgo cero con cualquier producto detectable-desafortunadamente!

La fabricación de productos detectables requiere un cuidado extremo en el proceso.

Los artículos fabricados detectables contienen porciones precisas de trazas metálicas en todas partes. El objetivo es lograr una distribución uniforme, para formar una distribución homogénea de tamaño de partícula y presencia en toda la mezcla de polímeros antes del moldeo.

Cuando cualquier fragmento roto de un artículo detectable pasa a través del equipo de detección de metales, siempre existirá la posibilidad de que el contenido de metal de esta pieza sea menor de lo que la maquinaria está ajustada para detectar, o su orientación es tal que parece ser aún menor. En estas circunstancias, existe el riesgo de que estos pequeños tamaños de partículas pasen sin ser detectados.

La calibración regular de los equipos de detección de metales es muy importante.

Incluso cuando se instalan detectores con altas especificaciones y se supone que son capaces de detección a prueba de fallas., no se puede tomar como una garantía al considerar las variables encontradas.

Por ejemplo:

- Tipo de alimento u otro producto
- Orientación y rapidez de presentación.
- Configuración seleccionada después de una prueba replicada.
- Embalaje y tamaño del paquete.
- Facilidad de servicio y sensibilidad de los equipos.

Recomendamos que las pruebas regulares sean realizadas utilizando muestras y condiciones que simulen los que se utilizan en el rendimiento típico de detección de metales. Es útil mantener registros derivados de todos los eventos de detección que registran la configuración de la detección, el material detectado, el tamaño real de partícula de la pieza detectada y si el medio estaba húmedo o seco.

Es importante no asumir que debido a que un detector fue capaz de detectar un objeto ferroso por sí solo, se identificaría el mismo tamaño de material encerrado en polímero en los mismos ajustes. Asimismo, debido a que el equipo reacciona a un objeto "extraño" en particular, cualquier partícula de menor tamaño del mismo material también desencadenaría la misma respuesta.

ÚTILES DE PRODUCCIÓN



PALAS ERGONÓMICAS DE UNA PIEZA



PALA DE MANO GRANDE

Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

270 x 320 x 540 mm
Polipropileno
120° C
6

Ref. 80305



PALA DE MANO GRANDE DETECTABLE METALES Y RAYOS X

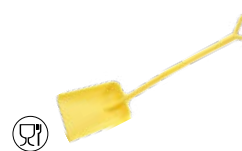
Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

270 x 320 x 540 mm
Polipropileno
120° C
6

Ref. 70305



PALAS DE UNA PIEZA

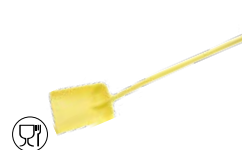


MANGO CORTO

Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

270 x 340 x 1120 mm
Polipropileno
120° C
6

Ref. 14103



MANGO LARGO

Medida pala
Material
Tolerancia
Uds por caja

270 x 340 x 1330 mm
Polipropileno
120° C
6

Ref. 15103



PALAS DETECTABLES METALES Y RAYOS X

MANGO CORTO

Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

270 x 340 x 1120 mm
Polipropileno
120° C
6

Ref. 74103

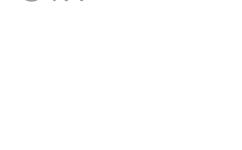


MANGO LARGO

Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

270 x 340 x 1330 mm
Polipropileno
120° C
6

Ref. 75103



Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

330 x 380 x 1120 mm
Polipropileno
120° C
6

Ref. 74104

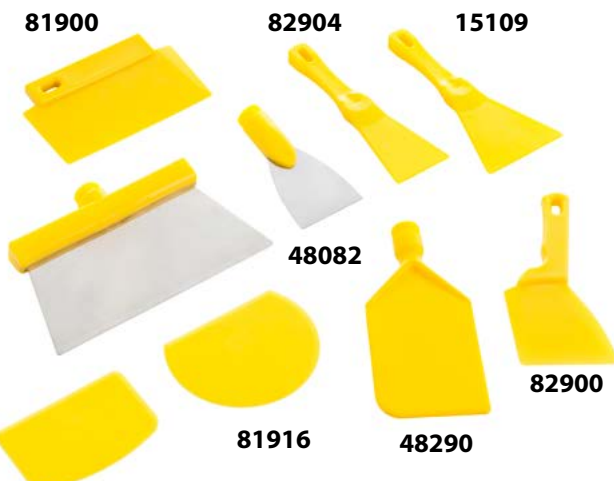


Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

330 x 380 x 1330 mm
Polipropileno
120° C
6

Ref. 75104



**RASQUETAS PARA MANGO**

Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

112 x 235 mm
Polipropileno
120° C
12

DURO
Ref. 48290



Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

112 x 235 mm
Polietileno
70° C
12

FLEXIBLE
Ref. 48291



Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

112 x 235 mm
Polietileno
70° C
12

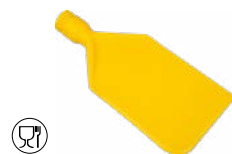
EXTRA FLEXIBLE
Ref. 48291E

**DETECTABLE POR METALES Y RAYOS X**

Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

112 x 235 mm
Polipropileno
120° C
12

DURO
Ref. 78290



Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

270 x 110 mm
Acero inoxidable 304
134° C
6

MUY DURO
Ref. 48281



Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

270 x 110 mm
Polipropileno
134° C
6

MUY DURO
Ref. 48283



ESPÁTULA ACERO INOXIDABLE
Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

80 x 110 mm
Acero inoxidable 304
134° C
12

Ref. 48082



Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

75 x 250 mm
Polipropileno
120° C
12

Ref. 82904



Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

110 x 250 mm
Polipropileno
120° C
12

Ref. 15109



DETECTABLES POR METALES Y RAYOS X
Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

75 x 250 mm
Polipropileno
120° C
12

Ref. 72904



Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

110 x 250 mm
Polipropileno
120° C
12

Ref. 75109





ESPÁTULAS DE NYLON

ALTA RESISTENCIA

Medidas	75 x 250 mm
Material	Nylon
Tolerancia	240°C
Uds por caja	12

Ref. 82910



Medidas	110 x 250 mm
Material	Nylon
Tolerancia	250°C
Uds por caja	12

Ref. 82911



ESPÁTULAS

Medidas	100 x 250 mm
Material	Polipropileno
Tolerancia	120°C
Uds por caja	12

Ref. 82900



Medidas	200 x 125 mm
Material	Polipropileno
Tolerancia	120°C
Uds por caja	12

Ref. 81900



DETECTABLE METALES Y RAYOS X

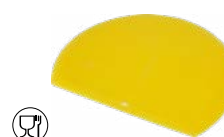
Medidas	100 x 240 mm
Material	Polipropileno
Tolerancia	120°C
Uds por caja	12

Ref. 72900



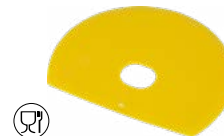
Medidas	200 x 125 mm
Material	Polipropileno
Tolerancia	120°C
Uds por caja	12

Ref. 71900



ESPÁTULAS

Medidas	160 x 125 mm
Material	Polipropileno
Tolerancia	120°C
Uds por caja	20

FLEXIBLE
Ref. 81916

Medidas	160 x 125 mm
Material	Polipropileno
Tolerancia	120°C
Uds por caja	20

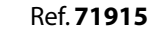
FLEXIBLE
Ref. 81915

DETECTABLE METALES Y RAYOS X

Medidas	160 x 125 x 1.65 mm
Material	Polipropileno
Tolerancia	120°C
Uds por caja	20

FLEXIBLE
Ref. 71916

Medidas	160 x 125 x 1.65 mm
Material	Polipropileno
Tolerancia	120°C
Uds por caja	20

FLEXIBLE
Ref. 71915

ESPÁTULAS

Medidas	146 x 98 mm
Material	Polipropileno
Tolerancia	120°C
Uds por caja	20

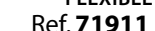
FLEXIBLE
Ref. 81911

Medidas	146 x 98 mm
Material	Polipropileno
Tolerancia	120°C
Uds por caja	20

FLEXIBLE
Ref. 81910

DETECTABLE METALES Y RAYOS X

Medidas	146 x 98 x 1.65 mm
Material	Polipropileno
Tolerancia	120°C
Uds por caja	20

FLEXIBLE
Ref. 71911

Medidas	146 x 98 x 1.65 mm
Material	Polipropileno
Tolerancia	120°C
Uds por caja	20

Ref. 71910





ESPÁTULAS CON MANGO PLÁSTICO

Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

40 mm
Acero inoxidable 304
120 °C
12

FLEXIBLE
Ref. 88040

Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

80 mm
Acero inoxidable 304
120 °C
12

FLEXIBLE
Ref. 88080

Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

120 mm
Acero inoxidable 304
120 °C
12

FLEXIBLE
Ref. 88100



ESPÁTULAS CON MANGO PLÁSTICO

Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

40 mm
Acero inoxidable 304
120 °C
12

RÍGIDO
Ref. 88042

Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

80 mm
Acero inoxidable 304
120 °C
12

RÍGIDO
Ref. 88082

Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

120 mm
Acero inoxidable 304
120 °C
12

RÍGIDO
Ref. 88102

ESPÁTULAS CON MANGO PLÁSTICO
DETECTABLES METALES Y RAYOS X

Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

40 mm
Acero inoxidable 304
120 °C
12

DURO
Ref. 78042

Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

80 mm
Acero inoxidable 304
120 °C
12

DURO
Ref. 78082

Medidas
Material
Tolerancia
Uds por caja

120 mm
Acero inoxidable 304
120 °C
12

DURO
Ref. 78102

ESPÁTULA CON MANGO DETECTABLE
METALES Y RAYOS X

Medidas
Material
Detectable
Uds por caja

150 x 125 mm
Acero inoxidable 304
Metales y rayos x
10

DURO
Ref. S/SS



Medidas
Material
Detectable
Uds por caja

120 x 100 mm
Acero inoxidable 304
Metales y rayos x
1

FLEXIBLE
Ref. S/SS1



ESPÁTULAS DETECTABLES



HD13 HD14

ESPÁTULA PEQUEÑA



Medidas	150 x 97 mm
Espesor	2 mm
Detectable	Metales
Uds por caja	5

FLEXIBLE
Ref. **HD13**

ESPÁTULA GRANDE

Medidas	230 x 118 mm
Detectable	Metales
Uds por caja	5

FLEXIBLE
Ref. **HD14**



ESPÁTULA

Medidas	140 x 100 mm
Espesor	1,5 mm
Material	Polipropileno
Detectable	Metales y rayos x
Uds por caja	50

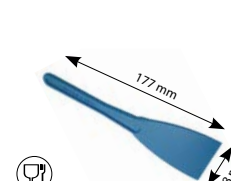
MUY FLEXIBLE
Ref. **MDS001**



ESPÁTULA

Medidas	138 x 130 mm
Espesor	2,5 mm
Material	Polipropileno
Detectable	Metales y rayos x
Uds por caja	50

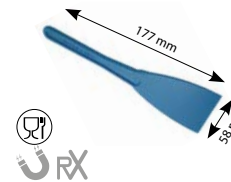
SEMI FLEXIBLE
Ref. **MDS002**



ESPÁTULA

Medidas	135 x 130 mm
Espesor	3,5 mm
Material	Polipropileno
Detectable	Metales y rayos x
Uds por caja	5

DURO
Ref. **MDS003**



ESPÁTULA CON MANGO

Medidas	58 x 177 mm
Material	Polipropileno
Detectable	Metales y rayos x
Uds por caja	10

FLEXIBLE
Ref. **SC1HFP7**

CUCHARONES



Novedad



CUCHARONES RECTANGULARES

Capacidad 250 gr
Medidas 210 x 85 x 53 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120°C
Uds por caja 10



Capacidad 500 gr
Medidas 110 x 150 x 265 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120°C
Uds por caja 10



Capacidad 750 gr
Medidas 135 x 185 x 310 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120°C
Uds por caja 10



Capacidad 1000 gr
Medidas 160 x 230 x 360 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120°C
Uds por caja 10



PALA DE MANO

Medidas 290 x 165 x 60 mm
Material Polipropileno
Tolerancia 120°
Uds por caja 6

PALAS DE MANO



CUCHARONES DETECTABLES

Mini

Capacidad 250 gr
Medidas 210 x 85 x 53 mm
Material Polipropileno
Detectable Sí
Uds por caja 5



Pequeño

Capacidad 500 gr
Medidas 110 x 150 x 265 mm
Material Polipropileno
Detectable Sí
Uds por caja 10



Mediano

Capacidad 750 gr
Medidas 135 x 185 x 310 mm
Material Polipropileno
Detectable Sí
Uds por caja 10



Grande

Capacidad 1000 gr
Medidas 160 x 230 x 360 mm
Material Polipropileno
Detectable Sí
Uds por caja 10



PALA DE MANO DETECTABLE

Medidas 300 x 310 mm
Material Polipropileno
Detectable Sí
Uds por caja 6



Medidas 300 x 310 mm
Material Polipropileno
Detectable Sí
Uds por caja 6



CAZO REDONDO CON MANGO DETECTABLE

Capacidad 1,5 Litros
Medidas 228 x 80 x 360 mm
Material Polipropileno
Detectable Sí
Uds por caja 1

Ref. 75108



Ref. 75105



Ref. 75106



Ref. 75107



Ref. 70301



Ref. 70302



Ref. HD44





Novedad



JARRAS MEDIDORAS

Capacidad
Detectable
Uds por caja

2 Litros
Metales y Rayos X
12

Ref. 70122



Novedad



Capacidad
Detectable
Uds por caja

2 Litros
No
1

Ref. 80122

JARRA MEDIDORA LISA
DETECTABLE

Capacidad
Detectable
Uds por caja

2 Litros
Metales
1

Ref. BUJ3J4



TAZA DE MUESTREO

Capacidad
Material
Detectable
Uds por caja

568 ml
Polipropileno
Metales y Rayos X
1

Ref. BU6MU



CUCHARA DE MUESTREO

Capacidad
Detectable
Uds por caja

70 gr
Metales
10

Ref. BU6MS



AGITADOR

Medidas
Detectable
Uds por caja

39 x 421 mm
Metales
5

Ref. HD-51



PALAS FORMA REMO

Grande con agujeros

Medidas
Material
Detectable
Uds por caja

125 x 290 x 1190 mm
Polipropileno
Metales
1

Ref. HD80



Sin agujeros

Medidas
Material
Detectable
Uds por caja

125 x 290 x 1190 mm
Polipropileno
Metales
1

Ref. HD81



Sin agujeros

Medidas
Material
Detectable
Uds por caja

1135 x Ø167 mm
Polipropileno
Metales
120°
6

Ref. 75110



Con agujeros

Medidas
Material
Detectable
Tolerancia
Uds por caja

1135 x Ø167 mm
Polipropileno
Metales
120°
6

Ref. 75111



No detectable

Medidas
Material
Detectable
Tolerancia
Uds por caja

1135 x Ø167 mm
Polipropileno
No
120°
6

Ref. 15111



Medidas
Material
Detectable
Tolerancia
Uds por caja

1135 x Ø167 mm
Polipropileno
No
120°
6

Ref. 15110



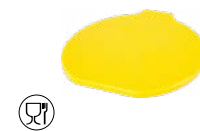
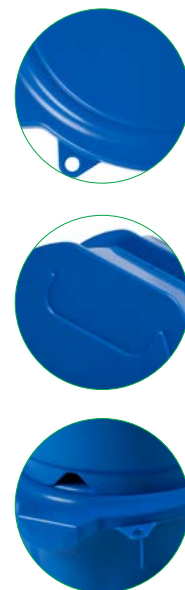
Cubo con tapa

El cubo con tapa para alimentos, ingredientes y limpieza sin el que no puede contar su empresa.



Funcional, ergonómico y muy higiénico

- Capacidades de 15 L y 9 L. Graduaciones en litros y galones en el interior.
- Fabricado con polipropileno apto para industria alimentaria.
- Diseño especial en la boca de desagüe, borde ultra resistente y sistema de almacenaje, mango en la parte trasera del cubo para vaciado fácil, suficientemente grande para manos con guantes, y suficientemente alto para evitar roces en los nudillos.
- Asa confortable y resistente.
- Fácil de limpiar, superficies planas y lisas sin ángulos internos o externos.
- Disponibles en versión dual detectable.



CUBO 15 LITROS

Capacidad
Material
Tolerancia
Uds por caja

15 litros
Polipropileno
120 °C
4

Ref. 80101



TAPA PARA CUBO 15 LITROS

Material
Tolerancia
Uds por caja

Polipropileno
120 °C
4

Ref. 80111



CUBO 9 LITROS

Capacidad
Material
Tolerancia
Uds por caja

9 litros
Polipropileno
120 °C
4

Ref. 80102



TAPA PARA CUBO 9 LITROS

Material
Tolerancia
Uds por caja

Polipropileno
120 °C
4

Ref. 80112



CUBO 15 LITROS DETECTABLE

Capacidad
Detectable
Tolerancia
Uds por caja

15 litros
Metales y rayos x
120 °C
4

Ref. 70101



TAPA PARA CUBO 15 LITROS

Detectable
Tolerancia
Uds por caja

Metales y rayos x
120 °C
4

Ref. 70111



CUBO 9 LITROS DETECTABLE

Capacidad
Detectable
Tolerancia
Uds por caja

9 litros
Metales y rayos x
120 °C
4

Ref. 70102



TAPA PARA CUBO 9 LITROS

Detectable
Tolerancia
Uds por caja

Metales y rayos x
120 °C
4

Ref. 70112



**JARRAS MEDIDORAS****Asa cerrada con base**

Capacidad 0,5 y 1,5 litros
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. 51220

**Asa abierta sin base 0,25 litros**

Capacidad 0,25 litros
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. 51230

**Asa abierta sin base 1 litro**

Capacidad 1 litro
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. 51230

**Asa abierta sin base 2 litros**

Capacidad 2 litros
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. 51230

**BATIDOR PROFESIONAL CON BUCLE COLGANTE**

Medidas 45 cm
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. 33201

**EMBUDOS**

Medidas ø 20
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. 58800

Medidas ø 25
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. 58800

**CUBO MEDIDOR Sin base**

Capacidad 7 litros
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. 52300

**Con base**

Capacidad 10 y 15 litros
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. 52310

**TAPA CUBO MEDIDOR**

Compatible 52300, 52310
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. 52320

**PALA DE MANO**

Lisa
Capacidad 301/ 472/ 1200 ml
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. X52200

**Con agujeros- especial hielo**

Capacidad 100 mm
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. 52201

**PALA**

Medidas 250 x 300 x 1150 mm
Material Acero inoxidable
Uds por caja 1

Ref. PGC



Personalización en los productos de acero inoxidable.
Consúltenos.

**SMAX 320**

Características Cuchilla acero inoxidable alimentario, hoja protegida y gancho trasero.
Detectable Uds por caja Metales 10

Ref. C183

Recambio C183

Características Acero inoxidable
Uds por caja 10

Ref. 192043

Cutter Autorretráctil Detectable Metales

Características Cuchilla de acero inoxidable alimentario.
Detectable Uds por caja Metales 1

Ref. C185

Ref. B185
Recambio C185**Cutter Fijo Detectable Metales**

Características Cuchilla de acero inoxidable alimentario.
Uds por caja 1

Ref. C186

HOJA PROTEGIDA

S300
Características Especial para cortar papel multicapa, bolsas de plástico y sacos
Detectable Uds por caja Metales 20

Ref. C120

**Fish 200**

Características Hoja protegida, superficie anti resbaló, gancho trasero
Detectable Uds por caja Metales 1

Ref. C114

**Shark**

Características Hoja protegida, gancho trasero retráctil
Detectable Uds por caja Metales 1

Ref. C111

**Recambio C114/ C111**

Características Uds por caja Acero inoxidable 10

Ref. 6109

**Penguin 1000**

Características Hoja protegida, Extra fuerte, dos aperturas de cuchilla
Detectable Uds por caja Metales 20

Ref. C119

**CNN extra detectable**

Características Ambidiestro, pestaña metálica inox no cortante para desgarrar
Detectable Uds por caja Metales 1

Ref. C160

**SMAX**

Características Hoja inoxidable/
Sin recambio
Detectable Uds por caja Metales 10

Ref. C175

**Smart**

Características Una sola pieza, auto retráctil/ Sin recambio
Detectable Uds por caja Metales 20

Ref. C100

**Cutter Autoretráctil Detectable**

Características Hoja de acero inoxidable, bloqueo y ambidiestro
Detectable Uds por caja Metales 1

Ref. C188

**Profi**

Características Ambidiestro, hoja auto retráctil, cuerpo de aluminio y plástico detectable
Detectable Uds por caja Metales 10

Ref. **C090****Recambio C090**

Características Uds por caja Acero inoxidable 10

Ref. **6107-****Reakta estándar**

Características Autoretráctil, bloqueo de hoja
Detectable Uds por caja Metales 1

Ref. **C112****Recambio C112**

Características Uds por caja Acero inoxidable 10

Ref. **6110****CHT2**

Características Hoja retráctil, con gatillo, se puede bloquear
Detectable Uds por caja Metales 1

Ref. **C179****Recambio C179**

Características Uds por caja Acero inoxidable 10

Ref. **452.6AL****BRS Extra detectable**

Características Sistema de seguridad deslizante
Detectable Uds por caja Metales 1

Ref. **C135****Recambio C135**

Características Acero inoxidable, sin precorte
Medidas Uds por caja 85 x 9 mm 10

Ref. **473.AL****NJC Extra detectable**

Características Sistema de seguridad deslizante
Detectable Uds por caja Metales 1

Ref. **C159****Recambio C159**

Características Acero inoxidable sin precorte
Medidas Uds por caja 110 x 18 mm 10

Ref. **479.5AL****PIN extra detectable**

Características Raspador de superficies con cuchilla plástica
Detectable Uds por caja Metales 1

Ref. **C161****Recambio C161 / C162**

Características Hoja de plástico
Medidas 39 x 19.5 mm
Detectable Uds por caja Metales 10

Ref. **244.14PPS**

CUTTERS DETECTABLES



Cuchilla con hoja recta

Características	Ideal para escarificar panes
Detectable Uds por caja	Metales 1

Ref. **C164**



Recambio C163 / C164

Características	Acerro inoxidable
Medidas Uds por caja	43 x 22 mm 10

Ref. **436.1AL**



Fish 2000

Características	Hoja protegida, gancho auto retráctil y fijo
Detectable Uds por caja	Sin recambio Metales 20

Ref. **C115**



Fish 600

Características	Hoja protegida, gancho trasero
Detectable Uds por caja	Sin recambios Metales 20

Ref. **C117**

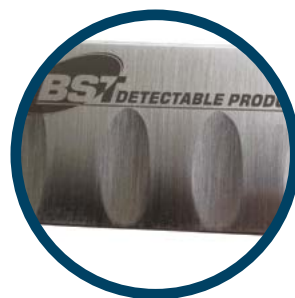


CUCHILLOS DETECTABLES



Seguridad extrema en sus áreas de preparación, cuchillos con mangos disponibles en diferentes colores y detectables por metales y rayos x.

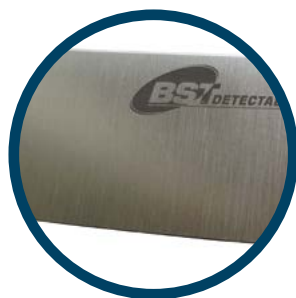
Hoja Ondulada



Hoja Dentada



Hoja Estándar



Colores de mango disponibles



*Los cuchillos están sujetos a un pedido mínimo de 10 unidades por color.

**MULTIUSOS**

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
5 cm
1(10)*

Ref. KN8038

**PEQUEÑO**

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
7 / 10 cm
1(10)*

Ref. KN44500

**RECTO PARA VERDURAS**

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar / ondulada
Metales y rayos x
9 cm
1(10)*

Ref. KN44518

**RECTO PARA VERDURAS EN PUNTA**

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar/ ondulada
Metales y rayos x
9 cm
1(10)*

Ref. KN44516

**PARA VERDURAS PUNTIAGUDO**

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar/ ondulada
Metales y rayos x
9 / 10 cm
1(10)*

Ref. KN44530

**PARA VERDURAS PUNTA CUADRADA**

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
15 cm
1(10)*

Ref. KN44106

**CURVO PARA DESHUESAR**

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
13 / 15 cm
1(10)*

Ref. KN47516

**ESTRECHO PARA DESHUESAR**

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
13 / 15 cm
1(10)*

Ref. KN47521

**NORMAL PARA DESHUESAR**

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
13 / 15 / 18 cm
1(10)*

Ref. KN47510

**ESTRECHO FLEXIBLE PARA FILETEAR**

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
15 cm
1(10)*

Ref. KN47520

**FLEXIBLE PARA FILETEAR**

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
16.5 cm
1(10)*

Ref. KN47522

**PARA PELADO**

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
15 / 18 cm
1(10)*

Ref. KN47501

**DE COCINA**

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar/ ondulada
Metales y rayos x
16/19/22/25/30 cm
1(10)*

Ref. KN47657

**DE COCINA ANCHO**

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
20 / 25 cm
1(10)*

Ref. KN47618

**PARA MASA**

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
20 cm
1(10)*

Ref. KN47858

**HOJA DE SABLE CARNICERO**

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
20 / 25 / 30 cm
1(10)*

Ref. KN47628



**CARNICERO**

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
15/18/20/23/25/28/30 cm
1(10)*

Ref. KN47608
○ ● ● ● ● ● ● ●

**PANADERO**

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Ondulada
Metales y rayos x
20 cm
1(10)*

Ref. KN13025
○ ● ● ● ● ● ● ●



Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Sierra
Metales y rayos x
20/25 cm
1(10)*

Ref. KN24190
○ ● ● ● ● ● ● ●

**DE COCINA FINO**

Hoja disponible
Detectable
Tamaños
Uds por caja

Estándar
Metales y rayos x
18/20 cm
1(10)*

Ref. KN47647
○ ● ● ● ● ● ● ●

*Consultar disponibilidad y plazo de entrega

**NAVAJAS CON MANGO DETECTABLE****Filo liso**

Material
Características
Detectable
Tamaño
Uds por caja

Acero inoxidable
Filo liso
Metales
55 cm
1

**Filo sierra**

Material
Características
Detectable
Tamaño
Uds por caja

Acero inoxidable
Filo sierra
Metales
55 cm
1

**TABLA DE CORTE UMHW**

Detectable
Tamaño
Espesor
Uds por caja

Metales
61 x 46 cm
10 mm
1

Ref. KNLF55
●

Novedad**TABLA DE CORTE**

Detectable
Tamaño
Espesor
Uds por caja

No
40 x 30 cm
15 mm
1

Ref. TC9893
○ ● ● ● ● ● ●

Fabricamos a medida sus tablas de corte. Consultanos.

**TIJERAS ACERO INOXIDABLE**

Material
Características
Detectable
Tamaño
Uds por caja

Acero inoxidable
Mango estándar
Metales
20 cm
1

Ref. SC1880
●



Material
Características
Detectable
Tamaño
Uds por caja

Acero inoxidable
Multiusos pescado
Metales
20 cm
1

Ref. 5FS500
●



Material
Características
Detectable
Tamaño
Uds por caja

Acero inoxidable
Multiusos cárnica
Metales
25 cm
1

Ref. PS104
●



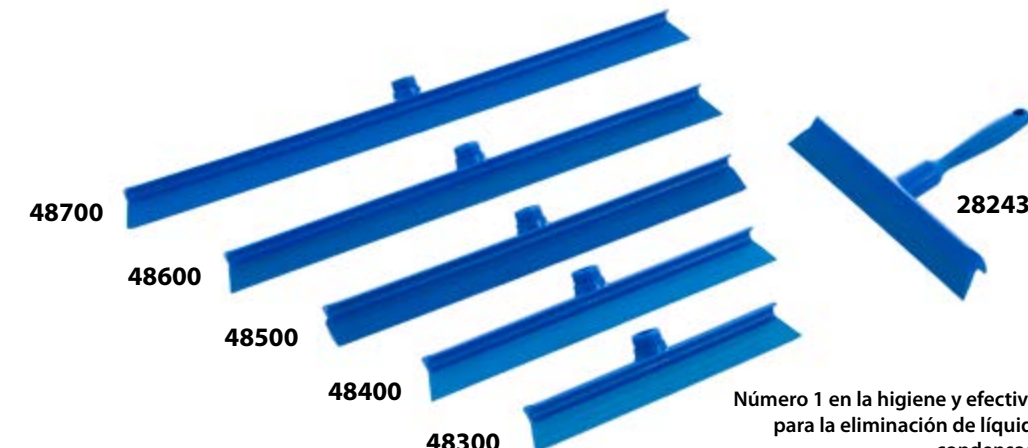


HARAGANES SUPER HIGIÉNICOS,
FIBRAS Y MANGOS



11
COLORES
DISPONIBLES

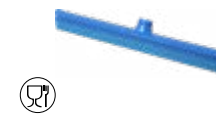
HARAGANES DE UNA PIEZA SUPER HIGIÉNICOS



HARAGÁN DE MANO

Ancho	300 mm
Material	Polipropileno + goma
Tolerancia	120° C
Uds por caja	6

Ref. 28243



PARA USO CON MANGO

Ancho	300 mm
Material	Polipropileno + goma
Tolerancia	120° C
Uds por caja	6

Ref. 48300



Ancho	400 mm
Material	Polipropileno + goma
Tolerancia	120° C
Uds por caja	6

Ref. 48400



Ancho	500 mm
Material	Polipropileno + goma
Tolerancia	120° C
Uds por caja	6

Ref. 48500



Ancho	600 mm
Material	Polipropileno + goma
Tolerancia	120° C
Uds por caja	6

Ref. 48600



Ancho	700 mm
Material	Polipropileno + goma
Tolerancia	120° C
Uds por caja	6

Ref. 48700

HARAGANES DE UNA PIEZA SUPER HIGIÉNICOS



Haragán de condensación de una pieza super - higiénico.
Diseñado para obtener la máxima higiene y efectividad.

HARAGÁN DE CONDENSACIÓN



Ancho	420 mm
Material	Polipropileno + goma
Tolerancia	120° C
Uds por caja	4

Ref. 48420



MANGOS TELESCÓPICOS CON PASO DE AGUA



Medida	1750 > 3000 mm
Diámetro	32 mm
Tolerancia	100° C
Uds por caja	6

Ref. 49826



BOTELLA DE CONDENSACIÓN



Capacidad	1 litro
Material	Polietileno PE
Tolerancia	120° C
Uds por caja	1
Enganche	Enganche rápido

Ref. 0427

MANGUERA



Medida	1500 mm
Material	PVC
Tolerancia	60 ° C
Uds por caja	1
Enganche	Enganche rápido

Ref. 0429



15074

15072

HARAGANES DE UNA PIEZA SUPER HIGIÉNICOS



HARAGANES CON RECAMBIO GOMA BLANCA

Ancho	500 mm
Material	Polipropileno + goma
Tolerancia	100° C
Uds por caja	6

Ref. 15072



Ancho	700 mm
Material	Polipropileno + goma
Tolerancia	100° C
Uds por caja	6

Ref. 15074



HARAGANES CON RECAMBIO GOMA NEGRA

Ancho	700 mm
Material	Polipropileno + goma
Tolerancia	100° C
Uds por caja	6

Ref. 15174



RECAMBIOS DE HARAGANES

Ancho	500 mm
Material	Goma
Tolerancia	100° C
Uds por caja	12

Ref. 15076



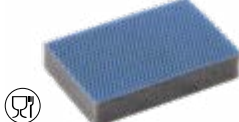
Ancho	700 mm
Material	Goma
Tolerancia	100° C
Uds por caja	12

Ref. 15078





ESPONJA EVO PROFESIONAL



Medidas
Uds por caja

135 x 90 mm
8 packs x 4 uds

Ref. 07063
● ● ● ●



PORTAFIBRAS

Medidas
Características
Tolerancia
Uds por caja

230 x 100 mm
Roscado
134°C
12

○ ● ● ● ● ● ● Ref. 47101



Medidas
Tolerancia
Uds por caja

230 x 100 mm
134°C
12

○ ● ● ● ● ● ● Ref. 57101



Medidas
Tolerancia
Uds por caja

250 x 120 mm
100 °C
12

MUY SUAVE
Ref. 15123
○



Medidas
Tolerancia
Uds por caja

250 x 120 mm
100 °C
12

SUAVE
Ref. 15121
●



Medidas
Tolerancia
Uds por caja

250 x 120 mm
100 °C
12

MEDIO
Ref. 15122
●



Medidas
Tolerancia
Uds por caja

250 x 120 mm
100 °C
12

DURO
Ref. 15124
●



Medidas
Tolerancia
Uds por caja

250 x 120 mm
100 °C
12

MUY DURO
Ref. 15125
●



MANGOS DE ALUMINIO ESTÁNDAR

Medida
Diámetro
Tolerancia
Uds por caja

300 mm
Ø25 mm
120 °C
6



Medida
Diámetro
Tolerancia
Uds por caja

800 mm
Ø25 mm
120 °C
6



Medida
Diámetro
Tolerancia
Uds por caja

1300 mm
Ø25 mm
120 °C
6



Medida
Diámetro
Tolerancia
Uds por caja

1500 mm
Ø25 mm
120 °C
6



Medida
Diámetro
Tolerancia
Uds por caja

1750 mm
Ø25 mm
120 °C
6



MANGOS DE ALUMINIO ERGONÓMICOS

Medida
Diámetro
Tolerancia
Uds por caja

650 mm
Ø32 mm
120 °C
6



Medida
Diámetro
Tolerancia
Uds por caja

1300 mm
Ø32 mm
120 °C
6



Medida
Diámetro
Tolerancia
Uds por caja

1500 mm
Ø32 mm
120 °C
6



Medida
Diámetro
Tolerancia
Uds por caja

1750 mm
Ø32 mm
120 °C
6



MANGOS DE UNA PIEZA

Medida
Diámetro
Tolerancia
Uds por caja

1300 mm
Ø32 mm
120 °C
6



Medida
Diámetro
Tolerancia
Uds por caja

1500 mm
Ø32 mm
120 °C
6



Medida
Diámetro
Tolerancia
Uds por caja

1700 mm
Ø32 mm
120 °C
6



MANGO CON PASO DE AGUA

Medida
Diámetro
Tolerancia
Uds por caja
Enganche

1500 mm
Ø32 mm
120 °C
6
Enganche rápido



Conexión para manguera

MANGOS TELESÓPICOS



MANGOS DE ALUMINIO TELESÓPICOS

Medida	1250 > 2000 mm
Diámetro	Ø32 mm
Tolerancia	120 ° C
Uds por caja	6

Ref. 49852



Medida	1750 > 3000 mm
Diámetro	Ø32 mm
Tolerancia	120 ° C
Uds por caja	6

Ref. 49856



MANGOS TELESÓPICOS DE FIBRA DE VIDRIO

Medida	1500 > 2800 mm
Diámetro	Ø26 mm
Tolerancia	120 ° C
Uds por caja	6

Ref. 15037



Medida	2500 > 4800 mm
Diámetro	Ø26 mm
Tolerancia	120 ° C
Uds por caja	6

Ref. 15045



MANGOS TELESÓPICOS SUPER RESISTENTES FIBRA DE VIDRIO CON SISTEMA DE BLOQUEO

Medida	1600 > 5300 mm
Diámetro	Ø34 mm
Tolerancia	120 ° C
Uds por caja	1

Ref. 49775



Medida	1900 > 9500 mm
Diámetro	Ø46 mm
Tolerancia	120 ° C
Uds por caja	1

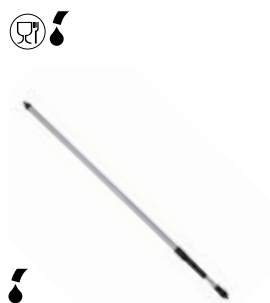
Ref. 49779



MANGOS TELESÓPICOS CON PASO DE AGUA

Medida	1750 > 3000 mm
Diámetro	Ø32 mm
Tolerancia	100 ° C
Uds por caja	6

Ref. 49826



EXTRA LARGOS CON PASO DE AGUA

Medida	1600 > 5300 mm
Diámetro	Ø34 mm
Tolerancia	120 ° C
Uds por caja	1

Ref. 49775-N



Medida	1900 > 9500 mm
Diámetro	Ø46 mm
Tolerancia	120 ° C
Uds por caja	1

Ref. 49779-N





COMPLEMENTOS PARA LA
LIMPIEZA PROFESIONAL



**RECOGEDOR INDUSTRIAL CON PALO
DE ALUMINIO**

Medida
Uds por caja

270 x 300 x 160 mm
12

Ref. 90200



**RECOGEDOR ABATIBLE CON MANGO
ALUMINIO**

Medida pala
Medida mango
Uds por caja

330 x 310 x 125 mm
800 x 25 mm
2

Ref. 80200



RECOGEDOR DE MANO

Medida
Uds por caja

330 x 310 x 125 mm
2

Ref. 80205



RECOGEDOR CON MANGO

Medida pala
Medida mango
Uds por caja

325 x 215 x 78 mm
800 x 25 mm
8

Ref. 80211



MATERIAL DETECTABLE



BOLIGRAFOS

Diseño y fabricación utilizando el emblemático y original XDETECT 2.0 confiere a nuestros bolígrafos ser únicos y exclusivos en el mercado.

Dual Detectable

Detectable por metales y Rayos X apto para estar en contacto con los alimentos.

Mínimas Partes

Fabricados y ensamblados en una sola pieza y de forma ergonómica para ayudar a la escritura diaria.

Seguros y Duraderos.

El material empleado para su fabricación les confiere una gran resistencia a los impactos, no se rompen ni se astillan, proporcionando una altísima seguridad.

Certificaciones Internacionales

Encajan perfectamente con las certificaciones internacionales más prestigiosas entre las cuales se encuentran IFS / BRC , y además con los sistemas APPCC.



Disponible con Clip o Sin Clip

Su orificio hace posible la colocación de un cordón detectable o metálico.

Recubrimiento antibacterias

Dotados mediante iones de plata con un sistema antibacteriano muy eficaz contra gérmenes patógenos y mohos incluyendo: E Coli , Sarm, Salmonela.

Gama de 9 colores diferentes

Colores vivos para una detección visual rápida.

Durabilidad Escritura hasta 10.000 m

Disponibles tres tipos de tintas, tinta normal, gel y presurizada.

NO contiene muelles en el interior.



Además ofrecemos la posibilidad de impresión personalizada en el modelo J800 y numeración consecutiva para una perfecta trazabilidad.



BOLIGRAFOS

RETRÁCTIL- TINTA NORMAL

Color cuerpo



Color tinta



Uds por caja

25

Metales y Rayos x



Ref. J800



Ref. J800SC



Ref. J800G

* Bajo pedido



Ref. J800EF



Ref. P950

RETRÁCTIL- TINTA EASY FLOW

Color cuerpo



Color tinta



Uds por caja

25

Metales y Rayos x

RETRÁCTIL -TINTA PRESURIZADA

Color cuerpo



Color tinta



Uds por caja

25

Metales y Rayos x

BOLÍGRAFOS



Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable



50
Metales y Rayos x

Ref. ECO02100C



ECÓNOMICO NO RETRÁCTIL

Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable



50
Metales y Rayos x

Ref. ST1EV221C



ECÓNOMICO NO RETRÁCTIL SIN CLIP

Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable



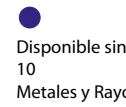
50
Metales y Rayos x

Ref. ST1EV222



PUNTERO PANTALLA TÁCTIL

Color cuerpo
Clip
Uds por caja
Detectable



Disponible sin clip
10
Metales y Rayos x

Ref. PDA



RETRÁCTIL ECO

Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable



50
Metales y Rayos x

Ref. TRACE2PEN

Novedad



maya pro



ROTULADORES RETRÁCTILES



Certificaciones.
FDA & UE para estar en
contacto con alimentos.

Recubrimiento antibacterias

Dotados mediante iones
de plata con un sistema
antibacteriano muy eficaz
contra gérmenes patógenos
y mohos incluyendo:
E.Coli, Sarm, Salmonela.

Dual Detectable
Detectable por metales y
Rayos X apto para estar en
contacto con los alimentos.

Seguros y duraderos.
El material empleado para
su fabricación les confiere
una resistencia extra a los
impactos, no se rompen ni se
astillan, proporcionando una
altísima seguridad.



NO PERMANENTE RETRÁCTIL

Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable



10
Metales y Rayos x

Ref. RDW



Novedad

PERMANENTE RETRÁCTIL
Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable



10
Metales y Rayos x

Ref. RPM



Novedad

PERMANENTE RETRÁCTIL PUNTA FINA
Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable



10
Metales y Rayos x

Ref. RPMFT



Novedad

NO PERMANENTE RETRÁCTIL FINO
Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable



10
Metales y Rayos x

Ref. RDWFT



Novedad

FLUORESCENTE RETRÁCTIL
Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable

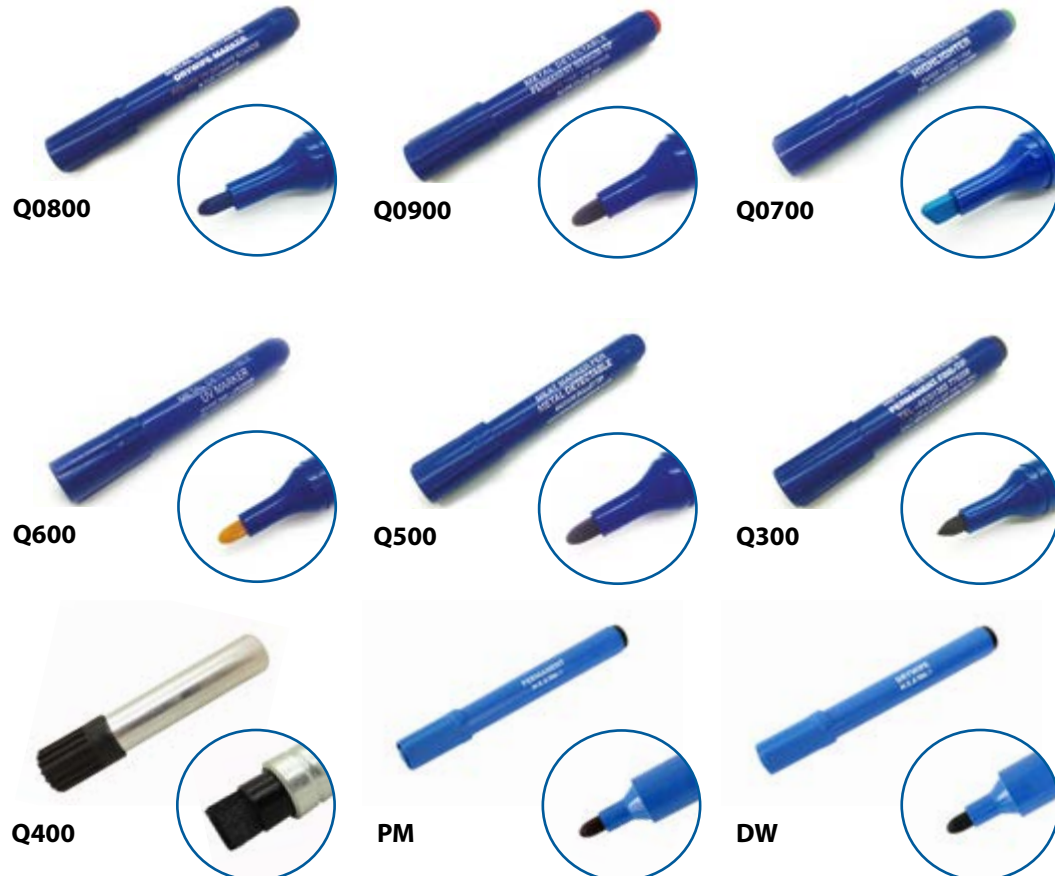


10
Metales y Rayos x

Ref. RHL



* Consultar disponibilidad de colores

**NO PERMANENTE**

Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable



10
Metales y Rayos x

Ref. Q0800

PERMANENTE

Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable



10
Metales y Rayos x

Ref. Q0900

**FLUORESCENTE**

Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable



10
Metales y Rayos x

Ref. Q0700

TINTA INVISIBLE - ULTRAVIOLETA

Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable



Invisible
10
Metales y Rayos x

Ref. Q600

ESCRITURA SOBRE ALIMENTOS

Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable



10
Metales y Rayos x

Ref. Q500

PERMANENTE PUNTA FINA

Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable



10
Metales y Rayos x

Ref. Q300

CUERPO ALUMINIO CON TAPÓN DETECTABLE PARA ESCRITURA SOBRE PALETS

Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable



10
Metales

Ref. Q400

Novedad**PERMANENTE**

Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable



10
Metales y Rayos x

Ref. PM

Novedad**NO PERMANENTE**

Color cuerpo
Color tinta
Uds por caja
Detectable

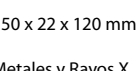


10
Metales y Rayos x

Ref. DW

**SUJETA ROTULADORES**

Medidas
Uds por caja
Detectable



Ref. MPH

**GRAPADORA SIN GRAPAS ECO**

Medidas
Uds por caja
Detectable

50 x 50 mm
1
No

Ref. **WSS****GRAPADORA SIN GRAPAS**

Medidas
Uds por caja
Detectable

50 x 50 mm
1
Metales y Rayos X

Ref. **SSD****GRAPADORA SIN GRAPAS PROFESIONAL PH-10**

Medidas
Uds por caja
Detectable

160 x 70 x 170 mm
1
No

Ref. **GRS90008****GRAPADORA SIN GRAPAS PROFESIONAL**

Medidas
Uds por caja
Detectable

198 x 110 x 260 mm
1
No

Ref. **GRS91016****PACK 900 GRAPAS DE PAPEL AZUL**

Medidas
Uds por caja
Detectable

30 mm
1
No

Ref. **GRS90103****BORRADOR DETECTABLE PIZARRA BLANCA**

Medidas
Uds por caja
Detectable

150 x 55 x 38 mm
1
Metales y Rayos X

Ref. **WBE****CLIP METAL DETECTABLE PEQUEÑO**

Medidas
Uds por caja
Detectable

25 x 50 mm
10
Metales

Ref. **WCLIP01****CLIP METAL DETECTABLE GRANDE**

Medidas
Uds por caja
Detectable

50 x 120 mm
10
Metales

Ref. **WCLIP02****IMÁN CON PLÁSTICO DETECTABLE**

Medidas
Uds por caja
Detectable

30 x 30 mm
10
Metales

Ref. **WIMAN01****CRONÓMETRO DETECTABLE**

Medidas
Uds por caja
Detectable

62 x 82 x 22 mm
1
Metales y Rayos X

Ref. **ST7ST****CADENA ACERO INOXIDABLE**

Medidas
Uds por caja
Detectable

23 x 1000 mm
1
Metales

Ref. **CHN**

**CALCULADORA SOBREMESA**

Medidas
Uds por caja
Detectable

123 x 175 x 32 mm
1
Metales y rayos x

Ref. ST1CA

**CALCULADORA DE BOLSILLO**

Medidas
Uds por caja
Detectable

120 x 75 mm
1
Metales y rayos x

Ref. ST2CA

**TARJETA PLÁSTICA IDENTIFICATIVA**

Medidas
Uds por caja
Detectable

86 x 54 mm
10
Metales

Ref. ID001

**ERGO GRIP PARA BOLÍGRAFOS
ECO 2100**

Medidas
Uds por caja
Detectable

15 x 40 mm
1
Metales

Ref. ST1654

**ERGO GRIP PARA BOLÍGRAFOS
J800 / P950**

Medidas
Uds por caja
Detectable

17 x 40 mm
1
Metales

Ref. ST1884

**CORDÓN DETECTABLE**

Medidas
Uds por caja
Detectable

500 x 10 mm
1
Metales

Ref. CDN

**SUJETA PAPELES A4**

Medidas
Uds por caja
Detectable

335 x 230 mm
5
Metales y rayos x

Ref. MDA4CB

**CAJA MULTIUOSOS**

Medidas
Uds por caja
Detectable

90 x 60 x 25 mm
1
Metales y rayos x

Ref. BX2HB

**IDENTIFICADOR PEQUEÑO**

Medidas
Uds por caja
Detectable

25 x 60 mm
20
Metales

Ref. MDTAG01

**IDENTIFICADOR GRANDE**

Medidas
Uds por caja
Detectable

55 x 65 mm
20
Metales

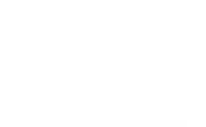
Ref. MDTAG02

**REGLA DE PLÁSTICO**

Medidas
Uds por caja
Detectable

20 cm
1
Metales

Ref. TE1776



Medidas
Uds por caja
Detectable

30 cm
1
Metales

Ref. TE1774

**TIJERAS**

Medidas
Uds por caja
Detectable

23 cm
1
Metales y rayos x

Ref. P8469

**CARPETA ALUMINIO CON 2 ANILLAS**

Medida
Uds por caja
Detectable
Material

A4
1
Metales
Níquel

Ref. 6RB412ALM



Medida
Uds por caja
Detectable

A4
1
Metales

Ref. SSA4CB



* Consultar disponibilidad de colores

**SUJETA PAPELES ACERO INOX**

Medida
Uds por caja
Detectable

A3
1
Metales

Ref. SSA3CB

**CLIP ACERO INOX PARA SUJETA PAPELES**

Medida
Uds por caja
Detectable

70 x 65 mm
1
Metales

Ref. ST2MC01

**BOLÍGRAFO METÁLICO FIJO CON CLIP**

Tinta
Uds por caja
Detectable

Azul y negro
50
Metales

Ref. T410

**BOLÍGRAFO METÁLICO RETRÁCTIL**

Tinta
Uds por caja
Detectable

Negro
10
Metales

Ref. P610

**BOLÍGRAFO METÁLICO GIRATORIO**

Tinta
Uds por caja
Detectable

Negro
10
Metales

Ref. P810

**LÁPIZ MINAS METÁLICO**

Uds por caja
Detectable

10
Metales

Ref. P510

**REGLA METÁLICA**

Medida
Uds por caja
Detectable

15 cm
1
Metales

Ref. TE1SR15

Medida
Uds por caja
Detectable

30 cm
1
Metales

Ref. TE1SR30

**BRIDAS**

Medidas
Uds por caja
Detectable

200 x 4,8 mm
100
Metales

Ref. MXT200S



Medidas
Uds por caja
Detectable

370 x 4,8 mm
100
Metales

Ref. MXT370M



Medidas
Uds por caja
Detectable

370 x 7,6 mm
100
Metales

Ref. MXT370L

**Reutilizable**

Medidas
Uds por caja
Detectable

350 x 7,6 mm
100
Metales

Ref. MXT350R

**BASE PARA BRIDA**

Medidas
Uds por caja
Detectable

28 x 28 mm
100
Metales

Ref. MCMB4



Medidas
Uds por caja
Detectable

100 mm de cierre
1
Metales y rayos x

Ref. DWEL



Medidas
Uds por caja
Detectable

150 mm de cierre
1
Metales y rayos x

Ref. DWEL150



Medidas
Uds por caja
Detectable

320 mm de cierre
1
Metales y rayos x

Ref. CRWEL

**SELLADOR DE BOLSAS REUTILIZABLES**

Medidas
Uds por caja
Detectable

80 x 95 x 10 mm
10
Metales y rayos x

Ref. CT4BS

**IDENTIFICADOR DE SEGURIDAD**

Medidas
Uds por caja
Detectable

250 x 19,5 x 5 mm
10
Metales y rayos x

Ref. STAG01

**ROLLO ORGANIZADOR DE CABLES**

Medidas
Uds por caja
Detectable

Ø8 mm
25 m
Metales

Ref. HWPPMC

Medidas
Uds por caja
Detectable

Ø16 mm
25 m
Metales

Ref. HWPPMC

Medidas
Uds por caja
Detectable

Ø20 mm
25 m
Metales

Ref. HWPPMC

Medidas
Uds por caja
Detectable

Ø25 mm
25 m
Metales

Ref. HWPPMC

Medidas
Uds por caja
Detectable

Ø30 mm
25 m
Metales

Ref. HWPPMC

**PORAOBJETO PARA CINTURÓN**

Medidas
Uds por caja
Detectable

100 mm
1
Metales

Ref. PEUT2

**MAZA CON MANGO PLÁSTICO**

Medidas
Uds por caja
Detectable

Ø40 x 250 mm
1
Metales

Ref. PE2340



Medidas
Uds por caja
Detectable

Ø50 x 250 mm
1
Metales

Ref. PE2350



Medidas
Uds por caja
Detectable

Ø50 x 300 mm
1
Metales

Ref. PR9M50

**ESPEJO IRROMPIBLE Y DETECTABLE**

Medidas
Uds por caja
Detectable

60 x 40 cm
1
Metales

Ref. ESDT001



Medidas
Uds por caja
Detectable

40 x 30 cm
1
Metales

Ref. ESDT002

*Consulte para otras medidas.

**IDTAG****ETIQUETA DETECTABLE**

Medidas 190 x 25 mm
Detectable Metáles
Colores Consultar
Personalización Consultar
Uds por caja 1000

Ref. ETD0001

**ETIQUETA AUTOADHESIVA EN ROLLO**

Medidas 5 cm x 50 m
Detectable Metáles
Uds por caja 1

Ref. PR1DAT

**CINTA AMERICANA ADHESIVA**

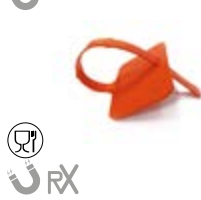
Medidas 4,8 cm x 50 m
Detectable Metáles
Uds por caja 1

Ref. PR300

**ETIQUETA PLÁSTICA IDENTIFICATIVA**

Medidas 85 x 260 mm
Detectable Metáles y rayos x
Uds por caja 1

Ref. IDTAG

**BARRA ACRÍLICA**

 Medidas 100 x 12 x 10 mm
Detectable Metáles
Tipo contaminante Férrico, no férrico, inox 316
Tamaño contaminante De 0.5 a 6 mm
Uds por caja 1

Ref. TS-STICK

**TARJETA ACRÍLICA**

Medidas 100 x 12 x 10 mm
Detectable Metáles
Tipo contaminante Férrico, no férrico, inox 316
Tamaño contaminante De 0.5 a 6 mm
Uds por caja 1

Ref. TS-CARD

**CUBOS ACRÍLICOS**

Medidas 100 x 12 x 10 mm
Detectable Metáles
Tipo contaminante Férrico, no férrico, inox 316
Tamaño contaminante De 0.5 a 6 mm
Uds por caja 1

Ref. TS-CUBES

**ESFERAS ACRÍLICAS**

Medidas 100 x 12 x 10 mm
Detectable Metáles
Tipo contaminante Férrico, no férrico, inox 316
Tamaño contaminante De 0.5 a 6 mm
Uds por caja 1

Ref. TS-BALL

**DISCOS ACRÍLICOS**

Medidas 100 x 12 x 10 mm
Detectable Metáles
Tipo contaminante Férrico, no férrico, inox 316
Tamaño contaminante De 0.5 a 6 mm
Uds por caja 1

Ref. TS-DISK

TESTIGOS PARA DETECTOR DE METALES Y RAYOS X

TESTIGO TIPO TARJETA (1 CONTAMINANTE)



RX

Detectable	Rayos X
Tipo contaminante	Consultar
Tamaño contaminante	Consultar
Uds por caja	1

Ref. XR

MULTI TARJETA (VARIOS CONTAMINANTES)



RX

Detectable	Rayos X
Tipo contaminante	Consultar
Tamaño contaminante	Consultar
Uds por caja	1

Ref. XR-MULTICARD

OTROS MODELOS DISPONIBLES

Consultar



Todos los testigos se suministran junto con su certificado correspondiente.



BOLÍGRAFOS ANTIBACTERIAIS

BOLÍGRAFOS ANTIBACTERIAS

¿Qué es Steritouch® Protección Antibacterias ?

Es un método de protección superficial antibacterias que utiliza una tecnología innovadora que aprovecha las propiedades naturales de esterilización de la plata. Esta protección es permanente , se encuentra incrustada dentro de nuestros bolígrafos antibacterias. Dicha protección no desaparece a lo largo del tiempo.

¿Cómo funciona ?

La plata ha sido utilizada durante siglos por sus propiedades naturales de esterilización. Recientemente este efecto antibacterias ha sido aprovechado mediante el desarrollo de unos mecanismos innovadores, los cuales permiten controlar la emisión de iones de plata, permitiendo que la plata pueda ser incorporada dentro de la mayoría de los materiales sin perder eficacia y sin afectar a las propiedades físicas.

Los aditivos utilizados, con independencia de los mecanismos empleados, posee aprobación completa, incluyendo aquellos necesarios para el contacto con los alimentos

¿Es seguro ?

Los antibacterias utilizados, con independencia de los mecanismos empleados, poseen aprobación completa, incluyendo aquellos necesarios para el contacto con los alimentos.



BOLIGRAFO RETRÁCTIL CON CLIP

Uds por caja 25

Color cuerpo

Color tinta

Ref. **J800A**

No detectable



BOLIGRAFO RETRÁCTIL CON CLIP TINTA PRESURIZADA

Uds por caja 25

Color cuerpo

Color tinta

Ref. **P950A**

No detectable



BOLIGRAFO ECO CON CLIP

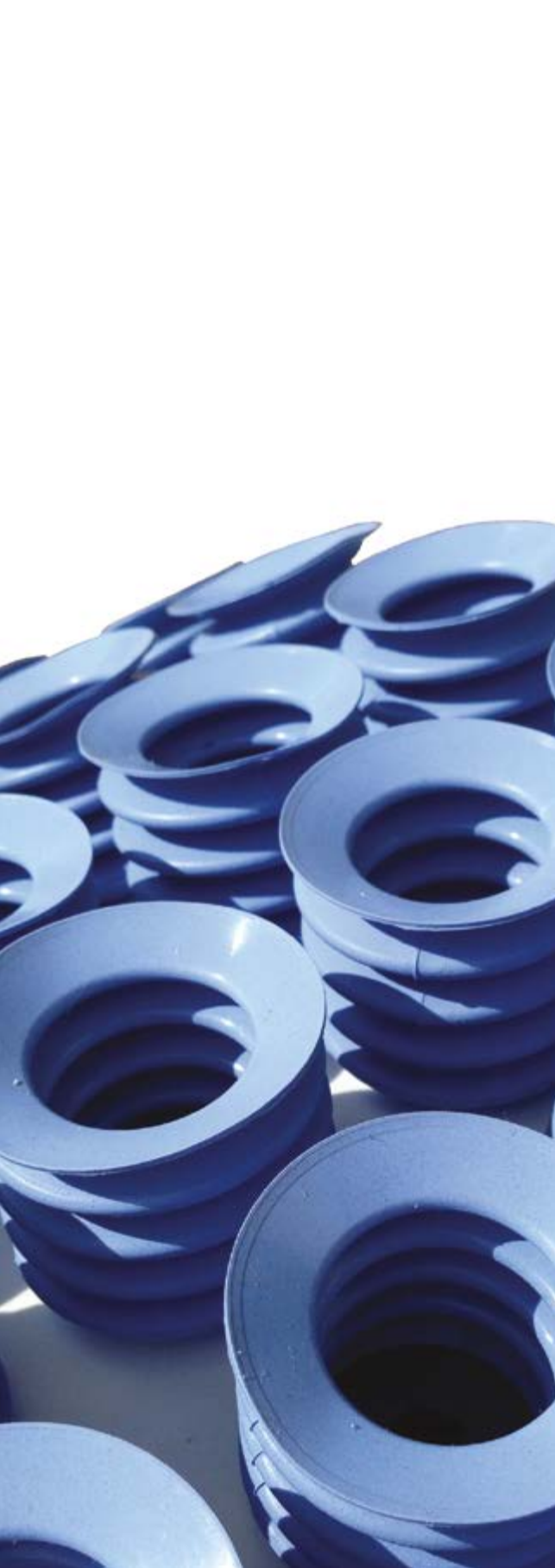
Uds por caja 50

Color cuerpo

Color tinta

Ref. **ECO2100A**

No detectable

A large stack of blue metal washers or spacers, arranged in several layers, occupies the left half of the image. The washers are metallic and have a distinct blue color. They are stacked in a way that shows their circular shape and the central hole.

PRODUCTOS Y MATERIALES DE INGENIERÍA DETECTABLES

**ACEITE PARA MÁQUINA**

Capacidad
Uds por caja
Detectable

376 ml
12
Metales y rayos x

Ref. PR01316

LUBRICANTE DE SILICONA

Capacidad
Uds por caja
Detectable

454 ml
12
Metales y rayos x

Ref. PR01716

SPRAY PARA CORREAS

Capacidad
Uds por caja
Detectable

445 ml
12
Metales y rayos x

Ref. PR02216

LUBRICANTE DE SILICONA PARA TRABAJOS Duros

Capacidad
Uds por caja
Detectable

439 ml
12
Metales y rayos x

Ref. PR51516

LUBRICANTE PARA CADENAS

Capacidad
Uds por caja
Detectable

425 ml
12
Metales y rayos x

Ref. PR06016

ACEITE PENETRANTE SINTÉTICO

Capacidad
Uds por caja
Detectable

357 ml
12
Metales y rayos x

Ref. PR57316

LÍQUIDO DISOLVENTE DE AZÚCAR

Capacidad
Uds por caja
Detectable

427 ml
12
Metales y rayos x

Ref. PR57716

LIMPIADOR ELECTRÓNICO K2

Capacidad
Uds por caja
Detectable

416 ml
12
Metales y rayos x

Ref. PR57116

GRASA PENETRANTE

Capacidad
Uds por caja
Detectable

420 ml
12
Metales y rayos x

Ref. PR06716

PULVERIZADOR DETECTABLE 820

Capacidad
Uds por caja
Detectable

828 ml
12
Metales

Ref. PR57928

Partes detectables





Neopreno detectable


SILICONA DETECTABLE CORTE PARCIAL O ROLLO

Espesor 1.5/2 /3 /5 /6 mm
Medidas mínimas 2 m x 1.2 m
Detectable Metales

Ref. **MDSL**
UHMW POLIETILENO DE CORTE

Medidas 2.1 x1 m
Espesor Desde 10 mm-50 mm
Uds embalaje 1
Detectable Metales

Ref. **PR1US**
Consultar
NEOPRENO

Medidas 1.25 x 1 m
Uds embalaje 1
Detectable Metales

Ref. **PRNS**
***BARRA DE POLIETILENO**

Medidas Desde Ø 20 mm-Ø 50 mm x 1 m
Uds embalaje 1
Detectable Metales

Ref. **PR1URD**
***JUNTA PARA AISLAMIENTO**

Medidas Consultar
Uds embalaje 1
Detectable Metales

Ref. **PR2ES1MB**

Medidas Consultar
Uds embalaje 1
Detectable Metales

Ref. **PR2ES2MB**
***JUNTA TÓRICA TIPO CUERDA**

Medidas 10 mm- 25 mm
Uds embalaje 1
Detectable Metales

Ref. **MDCOR010**
***ANILLOS**

Medidas Consultar
Uds embalaje 1
Detectable Metales

Ref. **ANILLOS**

* Consultar disponibilidad y plazo de entrega.

VENTOSAS



VENTOSA

Medida agujero	15 mm
Altura	40 mm
Diámetro	40 mm
Uds por caja	100
Detectable	Metales

SUAVE

Ref. **MDC001**



Medida agujero	15 mm
Altura	36 mm
Diámetro	36 mm
Uds por caja	100
Detectable	Metales

SUAVE

Ref. **MDC003**



VENTOSA

Medida agujero	15 mm
Altura	40 mm
Diámetro	40 mm
Uds por caja	100
Detectable	Metales

DURO

Ref. **MDC002**



VENTOSA PEQUEÑA

Medidas	Consultar
Uds por caja	200
Detectable	Metales

Ref. **CU4MM**



RETEN ESTÁNDAR

Medida agujero	6.6 mm
Altura	8 mm
Diámetro	26 mm
Uds por caja	100
Detectable	Metales

Ref. **CU3RSG**



RETEN DETECTABLE ESTÁNDAR CLIP HEXAGONAL

Medida agujero	9.0 mm
Altura	10 mm
Diámetro	25 mm
Uds por caja	100
Detectable	Metales

Ref. **CU3H**



DOBLE RETEN

Medida agujero	9 mm
Altura	16 mm
Diámetro	15 mm
Uds por caja	100
Detectable	Metales

Ref. **CU3RDD161MB**



RETEN DE CUELLO ALTO

Medida agujero	9 mm
Altura	30 mm
Uds por caja	100
Detectable	Metales

Ref. **CU3RLR301MB**



PRODUCTOS DESECHABLES


CUBRE MANGAS ECO STANDARD
Detectable

 Medida/Talla
 Única
 Uds pack
 Detectable

 2
 Metales

Ref. CESD


No detectable

 Medida/Talla
 Única
 Uds pack
 Detectable

 2
 No

Ref. CES


CUBRE ZAPATOS
No detectable

 Medida/Talla
 Única
 Uds pack
 Detectable

 100
 No

Ref. ZAP


Detectable

 Medida/Talla
 Única
 Uds pack
 Detectable

 100
 Metales

Ref. ZAPD


GUANTES
Detectable

 Material
 Nitrilo
 Medida/Talla
 L /XL
 Uds pack
 100
 Detectable
 Metales

Ref. NGLOVE


TENSORES ELÁSTICOS PARA GUANTES

 Material
 Vinilo
 Medida/Talla
 Única
 Uds pack
 100
 Detectable
 No

Ref. FFIX


Detectable

 Material
 Vinilo
 Medida/Talla
 Única
 Uds pack
 100
 Detectable
 Metales

Ref. FFI XD


GORRO
No detectable

 Material
 Única
 Medida/Talla
 100
 Uds pack
 Detectable
 No

Ref. CAPN


Detectable

 Material
 Única
 Medida/Talla
 100
 Uds pack
 Detectable
 Metales

Ref. CAPD


CUBRE BARBAS DETECTABLE

 Material
 Única
 Medida/Talla
 100
 Uds pack
 Detectable
 Metales

Ref. BS


EXTRA FINO

 Material
 Única
 Medida/Talla
 25
 Uds pack
 Detectable
 Metales

Ref. PEC21H


BUZO

 Material
 Única
 Medida/Talla
 100
 Uds pack
 Detectable
 No

Ref. BUZ



PRODUCTOS DESECHABLES DETECTABLES



BATA DE VISITA

Sin bolsillos

Medida/Talla	L / XXL
Uds pack	50
Detectable	No
Cierre	Velcro

Ref. BATN



DELANTEL ECO PLUS

Medida/Talla	135 x 100 cm
Uds pack	25
Detectable	Metales

Ref. DEPD135



No detectable

Medida/Talla	135 x 100 cm
Uds pack	25
Detectable	No

Ref. DEP135



BATA ECO PLUS

Medida/Talla	135 x 100 cm
Uds pack	25
Detectable	Metales

Ref. *BEPD135



No detectable

Medida/Talla	135 x 100 cm
Uds pack	25
Detectable	No

Ref. *BEP135



* Consultar disponibilidad



TIRITAS DETECTABLES

Medida	25 x 75 mm
Uds pack	100
Detectable	Metales

Ref. TTD2



Medida	25 x 75 mm
Uds pack	100
Detectable	Metales y rayos x

Ref. NTTRX



PRODUCTOS DESECHABLES DETECTABLES



Medida	38 x 72 mm
Uds pack	50

Ref. TTD3



Extra largas	180 x 20 mm
Medida	100

Ref. NTTRXL



ROLLO TIRITAS DETECTABLE	6 cm x 5 m
Medida	1

Ref. TTD2L



PARCHE HIDROGEL QUEMADURAS	110 x 65 mm
Medida	10

Ref. TTD2H



ESPARADRAPO VISUALMENTE DETECTABLE	2.5 x 5 m
Medida	1

Ref. MDTP



TIRITAS PARA PIERCINGS	9 x 38 mm
Medida	50

Ref. TTD2P



PRODUCTOS DESECHABLES



DEDILES DE GOMA VISUALMENTE DETECTABLES

Medida/Talla	Única
Uds pack	25
Detectable	No

Ref. **DEXR**



BOTE DISPENSADOR TOALLITAS IMPREGNADAS

Medida/Talla	Única
Uds pack	100 y 150
Detectable	No

Ref. **DCT**



BAJO PEDIDO

SUJETA GAFAS



Medida/ Talla	Única
Uds pack	1
Detectable	Metales
Modelo	Ajustable

Ref. **DSG**



TAPONES



3 Anillos

Medida/ Talla	Única
Uds pack	100
Detectable	Metales

Ref. **TAP003**





DISPENSADORES Y
COMPLEMENTOS INOX

**MULTI DISPENSADOR DE GUANTES**

Medidas
Material
Uds por caja
Detectable

260 x 80 x 565 mm
Inox 304
1
Metales

Ref. AP562A

**DISPENSADOR DE GUANTES
1 CAVIDAD**

Medidas
Material
Uds por caja
Detectable

78 x 130 x 327 mm
Inox 304
1
Metales

Ref. AP562A1

**DISPENSADOR DE GUANTES
2 CAVIDADES**

Medidas
Material
Uds por caja
Detectable

260 x 80 x 325 mm
Inox 304
1
Metales

Ref. AP562A2

**DISPENSADOR DE GUANTES Y
MASCARILLAS**

Medidas
Material
Uds por caja
Detectable

255 x 85 x 445 mm
Inox 304
1
Metales

Ref. AP562C

**DISPENSADOR DESECHABLES
SUELtos**

Medidas
Material
Uds por caja
Detectable

215 x 105 x 510 mm
Inox 304
1
Metales

Ref. AP562F

**MULTI DISPENSADOR**

Medidas
Material
Uds por caja
Detectable

130 x 377 x 685 mm
Inox 304
1
Metales

Ref. AP562

**DISPENSADOR PAPEL ROLLER**

Medidas
Material
Uds por caja
Detectable

340 x 270 x 330 mm
Inox 304
1
Metales

Ref. AP585A

**DISPENSADOR DE BATAS**

Medidas
Material
Uds por caja
Detectable

265 x 305 x 325 mm
Inox 304
1
Metales

Ref. AP562BC



PAPELERAS Y COMPLEMENTOS INOX



PAPELERA CON PEDAL PICK UP

Para bolsa 110 litros

Medidas	450 x 600 x 850 mm
Material	Inox 304
Uds por caja	1

Ref. AP568



Para cubo 45 y 75 litros

Medidas 45 litros	690 x 430 x 610 mm
Medidas 75 litros	600 x 450 x 850 mm
Material	Inox 304
Uds por caja	1

Ref. AP566



Secur para cubo 75 litros

Medidas	510 x 715 x 810 mm
Material	Inox 304
Uds por caja	1

Ref. AP567B



PAPELERA CON PEDAL NEW CARRIER

Medidas 45 litros	440 x 480 x 640 mm
Medidas 75 litros	580 x 550 x 840 mm
Material	Inox 304
Uds por caja	1

Ref. AP560



PAPELERA CON PEDAL FAST BAG 110 L

Medidas	458 x 617 x 887 mm
Material	Inox 304
Uds por caja	1

Ref. AP610-M



PAPELERA CON CIERRE HERMÉTICO PARA SACO

Medidas	600 x 430 x 960 mm
Material	Inox AISI 201
Uds por caja	1

Ref. 107500



BASE RECTANGULAR GIRATORIA 4 RUEDAS

Medidas	60 x 40 cm
Material	Inox 304
Uds por caja	1

Ref. AP640



BASE REDONDA GIRATORIA PARA CUBO CS014

Compatible	45, 75, 90 litros
Material	Inox 304
Uds por caja	1

Ref. APBASE



CUBO PARA APBASE

Capacidad	45, 75 , 90 litros
Material	Plástico
Uds por caja	1

Ref. CS014

RECIPIENTES USO ALIMENTARIO



Nuevas papeleras CRONO

Aptas para el contacto con alimentos

La papelera Crono, fabricada con plástico de alta densidad, resistente, duradera y fácil de limpiar es la mejor opción para el sector alimentario. Esta papelera es ligera y portátil, lo que la hace ideal para su uso en las diferentes áreas de trabajo.

- La papelera tiene una capacidad de 85 litros.
- Disponible en 120 litros solo en color gris.
- Esta papelera tiene una tolerancia al calor de hasta 100°C.
- Está fabricada con polipropileno, lo que la hace resistente y duradera.
- Dispone de asas integradas para levantar cargas pesadas y transportar con facilidad.
- Tapa plana resistente que permite el apilamiento estable.



Base con ruedas para facilitar el transporte.



VÍDEO



CUERPO CRONO

Capacidad 85 litros



Ref. 45850



Capacidad 120 litros

Ref. 45860



TAPA CRONO

Capacidad Para 85 y 120 litros

Ref. 45880



RUEDAS CRONO

Capacidad Para 85 y 120 litros

Ref. 45840



**CONTENEDOR APILABLE**

Capacidad
Medidas

20 litros
435 x 180 mm

Ref. MYRH0001

Capacidad
Medidas

35 litros
435 x 315 mm

Ref. MYRH0003

Capacidad
Medidas

50 litros
435 x 420 mm

Ref. MYRH0005

Capacidad
Medidas

70 litros
435 x 650mm

Ref. MYRH0007

**TAPA CONTENEDOR APILABLE**

Estándar
Compatible

Modelos MYRH

Ref. MYRL0020

A presión
Compatible

Modelos MYRH

Ref. MYRL0021



Ref. MYOCM001

**Tapa acero inoxidable**

Capacidad
Medidas

40 litros
560 x 245 x 580 mm

Ref. MYRI0001SS

**Tapa acero inoxidable**

Capacidad
Medidas externas
Medidas internas

65 litros
580 x 293 x 730 mm
560 x 265 x 590 mm

Ref. MYRI0007SS

Capacidad
Medidas externas
Medidas internas

90 litros
580 x 380 x 730 mm
560 x 347 x 590 mm

Ref. MYRI0008SS

Capacidad
Medidas externas
Medidas internas

140 litros
580 x 524 x 730 mm
555 x 497 x 590 mm

Ref. MYRI0009SS

Consultar disponibilidad y plazos de entrega

BANDEJA SÓLIDA



BANDEJA SÓLIDA

Capacidad
Medidas

11 litros
400 x 300 x 120 mm

Ref. MYM203A



Capacidad
Medidas

19,8 litros
400 x 300 x 220 mm

Ref. MYM204A

Capacidad
Medidas

30,2 litros
400 x 300 x 325 mm

Ref. MYM205A



TAPA BANDEJA SÓLIDA

Compatible
Medidas

MYM203A, MYM205A,
MYM204A
400 x 300 mm

Ref. MYM214



BANDEJA SÓLIDA



BANDEJA SÓLIDA

Capacidad
Medidas

23,7 litros
600 x 400 x 120 mm

Ref. MYM200A



TAPA BANDEJA SÓLIDA

Compatible
Medidas

MYM200A, MYM201A,
MYM2202A
600 x 400 mm

Ref. MYM213



CARRO PORTA CAJAS

Medidas

630 x 430 x 155 mm

Ref. MYU106



MANGO PARA CARRO PORTA CAJAS

Compatible
Medidas

MYU106

Ref. MYU107

Consultar disponibilidad y plazos de entrega

BANDEJA SÓLIDA



BANDEJA SÓLIDA PERFORADA



Capacidad
Medidas

20 litros
765 x 455 x 90 mm

Ref. **MYM111D**



Capacidad
Medidas

30 litros
765 x 455 x 125 mm

Ref. **MYM211DH**



Capacidad
Medidas

50 litros
765 x 455 x 175 mm

Ref. **MYM311DH**



Consultar disponibilidad y plazos de entrega

CAJA DETECTABLE



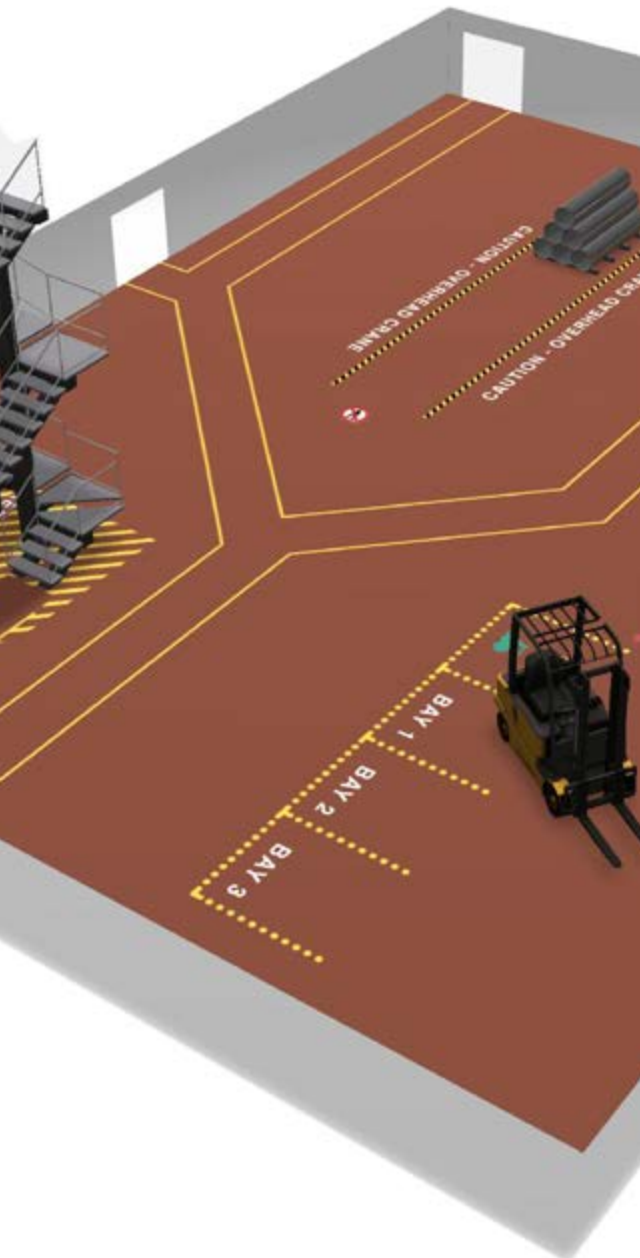
Medidas
Uds por caja
Detectable

600 x 400 x 220 mm
1
Metales y rayos x

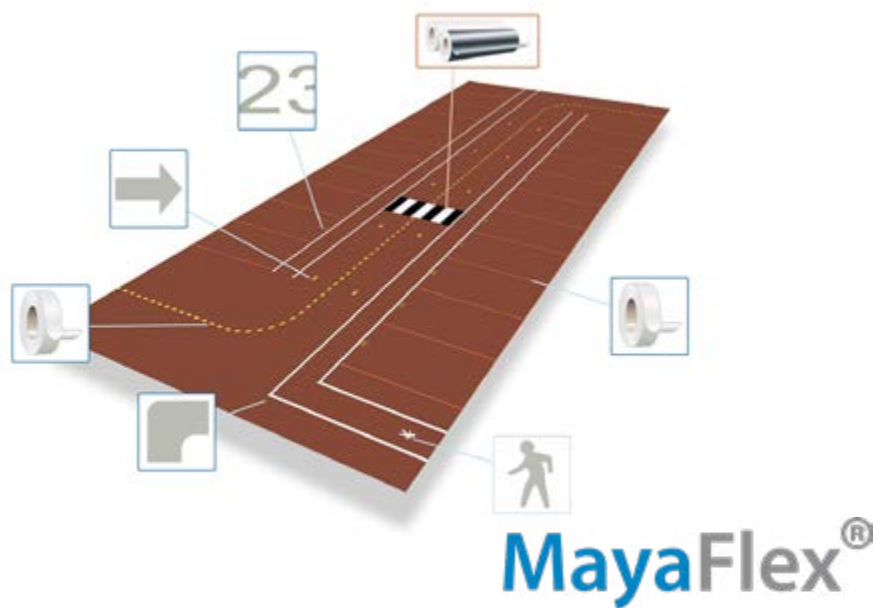
Ref. **DBOX**



Consultar disponibilidad y plazos de entrega



ADHESIVOS DE MARCAJE PARA LA INDUSTRIA

**SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN PS**

Dimensiones
Uds por caja

50 mm x 30 m
100 mm x 30 m
1

Ref. PSM6901
○●●●●●

**BICOLOR**

Dimensiones
Uds por caja

50 mm x 30 m
100 mm x 30 m
1

Ref. PSB6901
●●

**LETRA A-Z**

Dimensiones
Uds por caja

95 mm / 180 mm
1

Ref. PSLETRA
○●●●●●

ABCDEF

**DISCO**

Dimensiones
Uds por caja

50 mm
1

Ref. PSDISCO
○●●●●●

NÚMERO 0 - 9

Dimensiones
Uds por caja

95 mm / 180 mm
1

Ref. PSNUMERO
○●●●●●

01234

**FLECHA**

Dimensiones
Uds por caja

100 x 65 mm /
230 x 300 mm
1

Ref. PSFLECHA
○●●●●●

**PIE**

Dimensiones
Uds por caja

240 x 90 mm
1

Ref. PSPIE
○●●●●●

**PALET- SÍMBOLO: X**

Dimensiones
Uds por caja

300 x 300 mm
1

Ref. PSPALET
○●●●●●

**PALET- SÍMBOLO: T**

Dimensiones
Uds por caja

300 x 200 mm
1

Ref. PSPALET
○●●●●●

**PALET- SÍMBOLO: L**

Dimensiones
Uds por caja

200 x 200 mm
1

Ref. PSPALET
○●●●●●

**PALET- SÍMBOLO: DISCO**

Dimensiones
Uds por caja

90 mm
1

Ref. PSPALET
○●●●●●

**PALET- SÍMBOLO: FLECHA**

Dimensiones
Uds por caja

90 mm
1

Ref. PSPALET
○●●●●●

**ESQUINA 90 °**

Dimensiones
Uds por caja

50 mm
1

Ref. PSEQUINA90
○●●●●●

Consultar disponibilidad y plazos de entrega

**ESQUINA 45 °**

Dimensiones
Uds por caja

50 mm
1

Ref. **PSEQUINA45**

**UNIÓN**

Dimensiones
Uds por caja

50 mm
1

Ref. **PSUNION**

**PUENTE**

Dimensiones
Uds por caja

50 mm
1

Ref. **PSPUENTE**

**FINAL**

Dimensiones
Uds por caja

50 mm
1

Ref. **PSFINAL**

**SISTEMA SEÑALIZACIÓN
FLUORESCENTE**

Dimensiones
Uds por caja

50 mm x 30 m
1

Ref. **FLUSTRIPE**

**PROTECTOR ADVERTENCIA/ NOTA**

Dimensiones
Uds por caja

A4
Pack 10 uds

Ref. **PROTECTORCOLOR**
○ ● ○ ○ ○

**PROTECTOR ADVERTENCIA/ NOTA**

Dimensiones
Uds por caja

A4
Pack 10 uds

Ref. **PROTECTOR**
Transparente

**SÍMBOLO ADVERTENCIA A - Z / 0 - 9 / SEÑALES**

Dimensiones
Número y letra:
Ø190mm
Uds por caja

Ref. **SADVERTENCIA**

**SÍMBOLO PEATÓN**

Dimensiones
Uds por caja

500 x 330 mm
1

Ref. **SSIMBOLO**

**PR KIT PASO DE ZEBRA**

Dimensiones
Uds por caja

300 mm x 1 m
1

Ref. **PRPASOZEBRA**
○ ●

**PR WALKWAY**

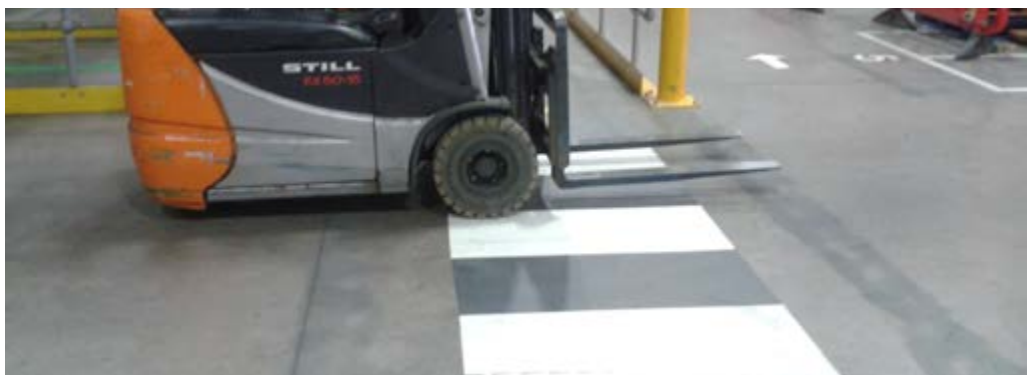
Dimensiones
Uds por caja

500 mm x 5 m
500 mm x 10 m
1

Ref. **PRWALKWAY**
○ ● ○ ○ ○

Consultar disponibilidad y plazos de entrega

SISTEMAS DE SEÑALIZACIÓN



PRODUCTOS ANTIESTÁTICOS



**PALA DE MANO**

Medidas
Capacidad
Uds por caja

110 x 150 x 265 mm
500 g
10

Ref. C15105

Medidas
Capacidad
Uds por caja

135 x 185 x 310 mm
750 g
10

Ref. C15106

Medidas
Capacidad
Uds por caja

160 x 230 x 360 mm
1000 g
10

Ref. C15107

**ESPATULA PARA MANGO**

Medidas
Uds por caja

112 x 235 mm
12

Ref. C28290

**ESPÁTULAS****Espátula de plástico**

Medidas
Uds por caja

110 x 250 mm
12

Ref. C15109

**Espátula ergonómica con 2 lados operativos**

Medidas
Uds por caja

100 x 240 mm
12

Ref. C82900

**Espiráula de plástico**

Medidas
Uds por caja

75 x 250 mm
12

Ref. C82904

**RASQUETAS****Flexible redonda**

Medidas
Uds por caja

160 x 125 x 1.65 mm
20

FLEXIBLE
Ref. C81916**Flexible para masa**

Medidas
Uds por caja

146 x 98 x 1.65 mm
20

FLEXIBLE
Ref. C81911**CEPILLO BARRENDERO**

Medidas
Uds por caja

400 x 60 mm
6

SUAVE
Ref. C25155

Medidas
Uds por caja

500 x 60 mm
6

SUAVE
Ref. C26155**CEPILLO DE BARRER**

Medidas
Uds por caja

280 x 48 mm
6

SUAVE
Ref. C24147

PRODUCTOS ANTIESTÁTICOS



MANGO DE UNA PIEZA SUPER HIGIÉNICO

Medidas
Uds por caja 1300 x 32 mm
6

Ref. C29903



MANGO TELESCÓPICO

Medidas
Uds por caja 2800 x 32 mm
6

Ref. C29856



CEPILLO LIMPIA TANQUES

Medidas
Uds por caja 200 x 120 mm
6

MEDIO
Ref. C27134



CEPILLO DE MANO CON MANGO

Medidas
Uds por caja 275 x 70 mm
6

INTERMEDIO
Ref. C10546



CEPILLO ESTRECHO PARA MAQUINARIA

Medidas
Uds por caja 275 x 20 mm
12

Ref. C50153



CEPILLO PANADERO

Medidas
Uds por caja 340 x 35 mm
10

INTERMEDIO
Ref. C10252



PRODUCTOS ANTIESTÁTICOS



CEPILLO MULTUSOS CABEZAL ANCHO

Medidas
Uds por caja 410 x 55 mm
10

SEMIDURO
Ref. C10232



CEPILLO MANO REDONDO

Medidas
Uds por caja Ø125 mm
6

INTERMEDIO
Ref. C54134



CEPILLO UÑAS

Medidas
Uds por caja 110 x 45 mm
12

INTERMEDIO
Ref. C15060



CEPILLO LIMPIA TUBERÍAS C/ ACOPLE MANGO

Medidas
Uds por caja Ø 70 x 95 x 120 mm
6

Ref. C27131



CEPILLO LIMPIATUBERÍAS EXTERIORES

Medidas
Uds por caja Ø 100 mm
1

Ref. C27260



CEPILLO LIMPIATUBERÍAS CON MANGO

Medidas
Uds por caja Ø 63 x 80 x 370 mm
12

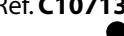
DURO
Ref. C57156

**CEPILLO LIMPIA TUBOS**

Medidas
Uds por caja

$\varnothing 55 \times 140 \times 450$ mm
12

Ref. C10713



Medidas
Uds por caja

$\varnothing 30 \times 140 \times 500$ mm
12

Ref. C10754

**CEPILLO RECTO FIBRA**

Medidas
Uds por caja

300 x 20 mm
12

MUY SUAVE

Ref. C52126

**CEPILLO MANO MULTIUSOS**

Medidas
Uds por caja

210 x 70 mm
12

Ref. C15064

**CUBO 15 LITROS CON ASA**

Capacidad
Uds por caja

15 litros
4

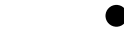
Ref. C80101

**TAPA PARA CUBO 15 LITROS**

Capacidad
Uds por caja

15 litros
4

Ref. C80111

**RECOGEDOR ABATIBLE DE MANO**

Medidas
Uds por caja

330 x 310 x 125 mm
6

Ref. C80205

**RECOGEDOR ABATIBLE SIN MANGO**

Medidas
Uds por caja

330 x 310 x 125 mm
6

Ref. C80201

**RECOGEDOR ABATIBLE CON MANGO**

Medidas
Uds por caja

330 x 310 x 125 mm
6

Ref. C80200

**MANGO DE UNA PIEZA
ERGONÓMICO PARA RECOGEDOR**

Medidas
Uds por caja

1000 x 32 mm
6

Ref. C29902

**PALA MONOBLOQUE****Mango corto**

Medidas
Uds por caja

300 x 380 x 1120 mm
6

Ref. C14104

**Mango largo**

Medidas
Uds por caja

270 x 340 x 1330 mm
6

Ref. C15103

**PALA DE MANO****Mango corto**

Medidas
Uds por caja

270 x 320 x 540 mm
6

Ref. C80305

**BAYETA ESD**

Medidas
Uds por pack
Uds por caja

12" x 12"
50
1

Ref. CTS1830

**ESPÁTULA ALIMENTARIA ESD****Grande**

Medidas
Uds por caja

110 x 250 mm
12



Ref. CY15109

**Pequeña**

Medidas
Uds por caja

75 x 250 mm
12

Ref. CY82904

**PALA DE MANO ALIMENTARIA ESD**

Medidas
Capacidad
Uds por caja

110 x 150 x 265 mm
500 gr
10

Ref. CY15105



Medidas
Capacidad
Uds por caja

135 x 185 x 310 mm
750 gr
10

Ref. CY15106



Medidas
Capacidad
Uds por caja

160 x 230 x 360 mm
1000 gr
10

Ref. CY15107



CUBO ALIMENTARIA ESD



Medidas
Capacidad
Uds por caja

300 x 280 mm
9 L
6

Ref. **CY80102**



Medidas
Capacidad
Uds por caja

320 x 320 mm
15 L
6

Ref. **CY80101**

TAPA PARA CUBO ALIMENTARIA ESD



Capacidad
Uds por caja

9 L
6

Ref. **CY80112**



Capacidad
Uds por caja

15 L
6

Ref. **CY80111**

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS





ALFOMBRA MAGNÉTICA

Medidas 60 x 90 cm

Ref. ALFLUX

Uno de los problemas frecuentes asociados a la producción en las industrias alimentarias y farmacéuticas es la limpieza del calzado. Esta acción debe tenerse en cuenta siempre que se salga o se entre del taller de mantenimiento.

Los zapatos pueden retener y transportar impurezas ferromagnéticas (serrín, polvo metálico, virutas, trozos de chapas) por lo que existe un alto riesgo de contaminación en otras áreas de producción debido a estos residuos.

Ponemos a su disposición alfombras magnéticas para evitar este tipo de problema en lugares de fabricación de alimentos.

Características:

- Están formadas por dos partes principalmente, una parte magnética y una alfombrilla que recubre la parte magnética.
- Su limpieza es muy simple, únicamente se debe quitar la alfombrilla y sacudir ligeramente, por lo tanto, todas las partículas magnéticas quedarán liberadas y la alfombrilla totalmente limpia para volver a ser utilizada.

Usos:

Principalmente deben estar situadas en áreas de paso entre los talleres de mantenimiento y las áreas de producción o zonas donde es requerida por los auditores y responsables de seguridad y calidad.



ALFOMBRA MAGNÉTICA

Medidas	725 x 475 mm
Zona magnética	680 x 425 mm
Uds por caja	1
Material:	Base protectora de goma e imán de neodimio.

Ref. MCZB

Características:

- Reduce el riesgo de contaminación cruzada.
- Prevención de la contaminación de cuerpos metálicos extraños.

Uso Recomendado:

La alfombra magnética debe estar situada en áreas de paso entre los talleres de mantenimiento y las áreas de producción o zonas donde es requerida por los auditores y responsables de la seguridad y calidad en la empresa. Se recomienda su colocación en entradas y salidas y puntos de mayor riesgo.



ALFOMBRA DESINFECTANTE

Medidas	646 x 951 mm
Material	Cloruro de polivinilo
Espesor:	18 mm
Uds por caja	5

Ref. ALFDE

Características:

- Reduce el riesgo de contaminación cruzada.
- Elimina el exceso de desinfectantes de las suelas de los zapatos.
- La vida útil del producto oscila entre 6 meses a 24 meses aproximadamente. Dependerá de la frecuencia de uso, condiciones ambientales, etc.
- Color gris.

Usos:

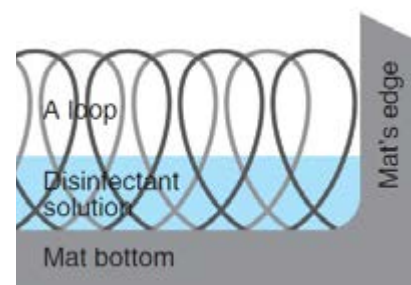
Alfombra de dos secciones, la primera sección se impregna de una solución de trabajo desinfectante, destinada al procesamiento higiénico de suelas de zapatos, ruedas de carros, etc.

La otra sección es necesaria para la eliminación del exceso de desinfectantes.

Se puede utilizar en todos los segmentos de producción de alimentos, laboratorios y empresas afines.

Normativas:

Encajan perfectamente con las normativas de la ISO / IFS y BRC.



ALFOMBRAS



ALFOMBRA DESINFECTANTE

Medidas 960 x 730 mm
Espesor: 18 mm
Uds por caja 4

Ref. ALFDEK



Características:

- Reduce el riesgo de contaminación cruzada.
- Elimina el exceso de desinfectantes de las suelas de los zapatos.
- La vida útil del producto oscila entre 6 meses a 24 meses aproximadamente. Dependerá de la frecuencia de uso, condiciones ambientales, etc.
- Color gris.



Usos:

Alfombra de dos secciones, la primera sección se impregna de una solución de trabajo desinfectante, destinada al procesamiento higiénico de suelas de zapatos, ruedas de carros, etc.

La otra sección es necesaria para la eliminación del exceso de desinfectantes.

Se puede utilizar en todos los segmentos de producción de alimentos, laboratorios y empresas afines.

Normativas:

Encajan perfectamente con las normativas de la ISO / IFS y BRC.



ALFOMBRA ADHESIVA

Medidas 62 x 93 cm
Material Polietileno de baja densidad
Uds por caja 10 piezas x 30 capas

Ref. ALFAD01



Características:

- Láminas desechables para una higiene más óptima.
- Prevención de la contaminación de cuerpos extraños.

Usos:

Alfombra adhesiva para las industrias alimentarias y afines, cuya finalidad es atrapar los diferentes cuerpos extraños que puedan contaminar las diferentes áreas de las empresas de alimentación. Se recomienda su colocación en entradas y salidas y puntos de mayor riesgo.

CAJAS PALETS DE ALTA CALIDAD



- Caja de alta resistencia para aplicaciones extremas
- Aprobado para contacto directo con Los alimentos
- Tres patines integrales
- Esquinas interiores redondeadas
- Robusto y duradero para una larga vida
- Sólido, perforado o combinación
- Fácilmente limpiado con vapor
- Opción antimicrobial disponible bajo pedido
- Fabricado en una sola pieza

Dimensiones externas: 1200 x 1000 x 740 mm
Volumen (l): 605

**CAJA PALET SÓLIDA**

Material HDPE
Medidas 1200 x 1000 x 740 mm
Uds embalaje 1

Ref. MACS1000

**CAJA PALET PERFORADA**

Material HDPE
Medidas 1200 x 1000 x 740 mm
Uds embalaje 1

Ref. MACP1000

**CAJA PALET SÓLIDA CON RUEDAS DE ACERO INOXIDABLE**

Material HDPE
Medidas 1200 x 1000 x 740 mm
Uds embalaje 1

Ref. MACS1001

**CAJA PALET PERFORADA CON RUEDAS DE ACERO INOXIDABLE**

Material HDPE
Medidas 1200 x 1000 x 740 mm
Uds embalaje 1

Ref. MACP1001

**CAJA PALET SÓLIDA DETECTABLE**

Material HDPE
Medidas 1200 x 1000 x 740 mm
Detectable Metales
Uds embalaje 1

Ref. MACS1000D

**CAJA PALET SÓLIDA DETECTABLE CON RUEDAS ACERO INOXIDABLE**

Material HDPE
Medidas 1200 x 1000 x 740 mm
Detectable Metales
Uds embalaje 1

Ref. MACS1001D



Consultar disponibilidad y plazo de entrega.

Novedad

Las cubas de contención de polietileno atóxico estabilizado, diseñadas para resistir la exposición a los rayos UV, son moldeadas por rotomoldeo y cuentan con una estructura autoportante reforzada, que las hace capaces de resistir impactos y agentes químicos.

Además, vienen equipadas con estantes de rejilla de polietileno desmontables que facilitan la limpieza interior. Estos depósitos pueden apilarse cuando están vacíos y son fácilmente manejables con carretillas elevadoras y transpaletas, gracias a las horquillas alojadas en el conformador.

Las cubas de contención representan una opción respetuosa con el medio ambiente y cumplen con las normativas ambientales más rigurosas, siendo además una solución económicamente viable.

CUBAS DE CONTENCIÓN

CUBA CONTENCIÓN 220 L



Material	Polietileno 100% reciclado
Medidas	1300 x 900 x 490 mm
Uds embalaje	1
Carga máxima	500 kg.

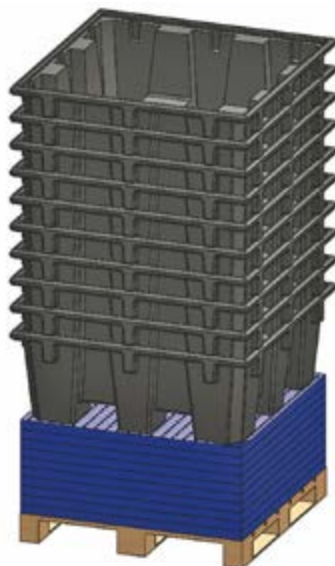
Ref. CC220



CUBA CONTENCIÓN 1100 L

Material	Polietileno 100% reciclado
Medidas	1380x1280x1000h mm
Uds embalaje	1
Carga máxima	1500 kg.

Ref. CC1100



SISTEMA DE LIMPIEZA EN ALTURA



Ofreciendo a sus operadores una flexibilidad y rendimiento inigualables, el sistema interno SpaceVac ofrece una solución de limpieza completa, que permite a los operarios limpiar hasta 12 m de altura desde el suelo; De forma rápida, segura y eficiente, sin necesidad de artículos costosos y que requieren mucho tiempo, como escaleras, elevadores, etc.

LIGERO

Palos de fibra de carbono ligeros pero robustos con un diámetro interno de 38 mm. Todos los palos están equipados con un "Mecanismo de bloqueo de seguridad" para la seguridad total del operador durante el uso. También se puede montar verticalmente para facilitar el montaje.

GAMA DE HERRAMIENTAS

Amplia gama de cepillos, herramientas y accesorios especializados para proporcionar una gama flexible de opciones para los administradores de instalaciones que buscan limpiar áreas de alto nivel de difícil acceso.

CREAR FORMAS PERSONALIZADAS

Todos nuestros cepillos y palos se interconectan entre sí para crear configuraciones personalizadas s para llegar a cualquier área de difícil acceso.

KIT DE CAMARA

El kit de cámara se incluye como estándar para permitir la inspección y el monitoreo en tiempo real de la limpieza en altura.



Nuestro sistema de limpieza en altura para zonas ATEX ha sido desarrollado específicamente para su uso en áreas designadas como atmósferas explosivas (conocidas como ATEX). El sistema es 100% conductor para garantizar un funcionamiento sin chispas y una total tranquilidad para los operadores.

La limpieza ATEX es un área especializada y requiere equipos específicamente diseñados y fabricados para ser utilizados en estos entornos. Para que SpaceVac esté a la altura de las especificaciones, nuestro equipo rediseñó una nueva versión del sistema lista para patente pendiente de ATEX:

TOTALMENTE CONDUCTIVO

El kit de palos totalmente conductores presenta los mismos palos de 38 mm de diámetro, pero está hecho de 100% de carbono para garantizar un funcionamiento antiestático sin chispas cuando se usa en atmósferas explosivas cerradas.

CABEZALES Y HERRAMIENTAS

Gama completa de cepillos antiestáticos especializados, cabezales de fibra de carbono y accesorios para proporcionar una gama flexible de opciones para los operadores que realizan la limpieza en altura.

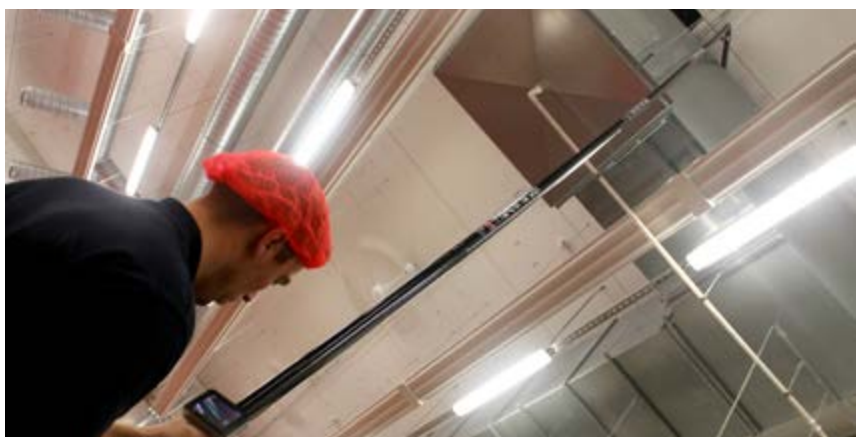
CREAR FORMAS PERSONALIZADAS

Todos nuestros cepillos y palos se interconectan entre sí para crear configuraciones personalizadas para llegar a cualquier área de difícil acceso.

S.A.F.E.R

Todas nuestras herramientas cuentan con nuestro exclusivo mecanismo de bloqueo de seguridad para la seguridad total del operador; sin riesgo de caída de partes del sistema durante la operación. Recuerda, manténlo seguro.







Todos los diseños, marcas, nombres, denominaciones, imágenes, logos, gráficos, iconos, nombres de dominio, aplicaciones, y todo otro contenido del presente catálogo pertenecen a Entidad Maya S.L. o en su caso, Entidad Maya S.L. cuenta con licencia para su uso, y gozan, en consecuencia, de la protección propia de los derechos sobre la propiedad intelectual e industrial.

Queda estrictamente prohibida la utilización de cualquier contenido del presente documento comercial sin la autorización escrita de Entidad Maya S.L.

ENTIDAD MAYA S.L.

Innovation at your service.

C/ Flassades, num 5
Ontinyent (Valencia) Spain
Tel. 962 389 059

info@grupomaya.es
www.grupomaya.es